

Publicatieblad

van de Europese Unie

C 309



Uitgave
in de Nederlandse taal

Mededelingen en bekendmakingen

52e jaargang
18 december 2009

Nummer Inhoud Bladzijde

IV *Informatie*

INFORMATIE AFKOMSTIG VAN DE INSTELLINGEN EN ORGANEN VAN DE EUROPESE UNIE

Commissie

2009/C 309/01	Mededeling van de Commissie in het kader van de uitvoering van Richtlijn 89/106/EEG van de Raad van 21 december 1988 betreffende de onderlinge aanpassing van de wettelijke en bestuursrechtelijke bepalingen der lidstaten inzake voor de bouw bestemde producten ⁽¹⁾ (<i>Bekendmaking van titels en referentienummers van geharmoniseerde normen in het kader van de richtlijn</i>)	1
2009/C 309/02	Mededeling van de Commissie in het kader van de uitvoering van Richtlijn 2006/42/EG van het Europees Parlement en de Raad van 17 mei 2006 betreffende machines en tot wijziging van Richtlijn 95/16/EG (herschikking) ⁽¹⁾ (<i>Bekendmaking van titels en referentienummers van geharmoniseerde normen in het kader van de richtlijn</i>)	29
2009/C 309/03	Mededeling van de Commissie in het kader van de uitvoering van Richtlijn 97/23/EG van het Europees Parlement en de Raad van 29 mei 1997 inzake de onderlinge aanpassing van de wetgevingen der lidstaten betreffende drukapparatuur ⁽¹⁾ (<i>Bekendmaking van titels en referentienummers van geharmoniseerde normen in het kader van de richtlijn</i>)	66

⁽¹⁾ voor de EER relevante tekst

NL

IV

(Informatie)

INFORMATIE AFKOMSTIG VAN DE INSTELLINGEN EN
ORGANEN VAN DE EUROPESE UNIE

COMMISSIE

Mededeling van de Commissie in het kader van de uitvoering van Richtlijn 89/106/EEG van de Raad van 21 december 1988 betreffende de onderlinge aanpassing van de wettelijke en bestuursrechtelijke bepalingen der lidstaten inzake voor de bouw bestemde producten

(voor de EER relevante tekst)

(Bekendmaking van titels en referentienummers van geharmoniseerde normen in het kader van de richtlijn)

(2009/C 309/01)

Europese normalisatie-instelling ⁽¹⁾	Referentienummer en titel van de norm	Referentienummer van de vervangen norm	Datum van inwerkingtreding van de norm als geharmoniseerde Europese norm	Einddatum van de coëxistentieperiode Noot 4
CEN	EN 1:1998 Met olie gestookte ovens met verdampingsbranders		1.1.2008	1.1.2009
	EN 1:1998/A1:2007	Noot 3	1.1.2008	1.1.2009
CEN	EN 40-4:2005 Lichtmasten — Deel 4: Eisen voor lichtmasten van gewapend en voorgespannen beton		1.10.2006	1.10.2007
	EN 40-4:2005/AC:2006		1.1.2007	1.1.2007
CEN	EN 40-5:2002 Lichtmasten — Deel 5: Eisen voor stalen lichtmasten		1.2.2003	1.2.2005
CEN	EN 40-6:2002 Lichtmasten — Deel 6: Eisen voor aluminium lichtmasten		1.2.2003	1.2.2005
CEN	EN 40-7:2002 Lichtmasten — Deel 7: Eisen voor composiet lichtmasten van met vezel versterkte polymeren		1.10.2003	1.10.2004
CEN	EN 54-2:1997 Automatische brandmeldinstallaties — Deel 2: Brandmeldcentrale		1.1.2008	1.8.2009
	EN 54-2:1997/A1:2006	Noot 3	1.1.2008	1.8.2009
	EN 54-2:1997/AC:1999		1.1.2008	1.1.2008

Europese normalisatie-instelling (1)	Referentienummer en titel van de norm	Referentienummer van de vervangen norm	Datum van inwerkingtreding van de norm als geharmoniseerde Europese norm	Einddatum van de coëxistentieperiode Noot 4
CEN	EN 54-3:2001 Automatische brandmeldinstallaties — Deel 3: Brandalarmeringsapparatuur — Akoestische signaalgevers		1.4.2003	1.6.2009
	EN 54-3:2001/A1:2002	Noot 3	1.4.2003	30.6.2005
	EN 54-3:2001/A2:2006	Noot 3	1.3.2007	1.6.2009
CEN	EN 54-4:1997 Automatische brandmeldinstallaties — Deel 4: Energievoorziening		1.10.2003	1.8.2009
	EN 54-4:1997/A1:2002	Noot 3	1.10.2003	1.8.2009
	EN 54-4:1997/A2:2006	Noot 3	1.6.2007	1.8.2009
	EN 54-4:1997/AC:1999		1.6.2005	1.6.2005
CEN	EN 54-5:2000 Brandmeldinstallaties — Deel 5: Thermische melders — Puntmelders		1.4.2003	30.6.2005
	EN 54-5:2000/A1:2002	Noot 3	1.4.2003	30.6.2005
CEN	EN 54-7:2000 Brandmeldinstallatie — Deel 7: Rookmelders — Puntmelders werkend volgens het strooilicht-, verduisterings- of ionisatieprincipe		1.4.2003	1.8.2009
	EN 54-7:2000/A1:2002	Noot 3	1.4.2003	30.6.2005
	EN 54-7:2000/A2:2006	Noot 3	1.5.2007	1.8.2009
CEN	EN 54-10:2002 Automatische brandmeldinstallaties — Deel 10: Vlamdetectoren — Puntmelders		1.9.2006	1.9.2008
	EN 54-10:2002/A1:2005	Noot 3	1.9.2006	1.9.2008
CEN	EN 54-11:2001 Automatische brandmeldinstallaties — Deel 11: Handbrandmelders		1.9.2006	1.9.2008
	EN 54-11:2001/A1:2005	Noot 3	1.9.2006	1.9.2008
CEN	EN 54-12:2002 Automatische brandmeldinstallaties — Deel 12: Rookmelders — Lijnvormige, optische detectoren met lichtstraal		1.10.2003	31.12.2005
CEN	EN 54-16:2008 Automatische brandmeldinstallaties — Deel 16: Ontruimingsalarmcentrale		1.1.2009	1.4.2011
CEN	EN 54-17:2005 Automatische brandmeldinstallaties — Deel 17: Kortsluitisolatoren		1.10.2006	1.12.2008
	EN 54-17:2005/AC:2007		1.1.2009	1.1.2009
CEN	EN 54-18:2005 Automatische brandmeldinstallaties — Deel 18: Input/outputelementen		1.10.2006	1.12.2008
	EN 54-18:2005/AC:2007		1.1.2008	1.1.2008
CEN	EN 54-20:2006 Automatische brandmeldinstallaties — Deel 20: Aspiratierookmelders		1.4.2007	1.7.2009
	EN 54-20:2006/AC:2008		1.8.2009	1.8.2009
CEN	EN 54-21:2006 Automatische brandmeldinstallaties — Deel 21: Doormeldapparatuur voor alarm- en storingsmeldingen		1.3.2007	1.6.2009
CEN	EN 54-24:2008 Automatische brandmeldinstallaties — Deel 24: Alarminstallaties met gesproken woord — Luidsprekers		1.1.2009	1.4.2011
CEN	EN 54-25:2008 Automatische brandmeldinstallaties — Deel 25: Componenten die gebruik maken van radiografische verbindingen en hieraan gerelateerde systeemeisen		1.1.2009	1.4.2011

Europese normalisatie-instelling ⁽¹⁾	Referentienummer en titel van de norm	Referentienummer van de vervangen norm	Datum van inwerkingtreding van de norm als geharmoniseerde Europese norm	Einddatum van de coëxistentieperiode Noot 4
CEN	EN 179:2008 Hang- en sluitwerk — Sluitingen voor nooduitgangen met een deurkruk of een drukplaat, voor gebruik van vluchtroutes — Eisen en beproevingsmethoden	EN 179:1997	1.1.2009	1.1.2010
CEN	EN 197-1:2000 Cement – Deel 1: Samenstelling, specificatie en conformiteitscriteria voor gebruikelijke cementsoorten		1.4.2001	1.4.2002
	EN 197-1:2000/A1:2004	Noot 3	1.2.2005	1.2.2006
	EN 197-1:2000/A3:2007	Noot 3	1.4.2008	1.4.2009
CEN	EN 197-4:2004 Cement — Deel 4: Samenstelling, specificaties en conformiteitscriteria voor hoogovencementen met lage beginsterkte		1.2.2005	1.2.2006
CEN	EN 295-10:2005 Keramische buizen en hulpstukken alsmede buisverbindingen voor riolering onder vrij verval — Deel 10: Prestatie-eisen		1.1.2006	1.1.2007
CEN	EN 413-1:2004 Metselcement — Deel 1: Samenstelling, specificatie en conformiteitscriteria		1.12.2004	1.12.2005
CEN	EN 416-1:2009 Met gas gestookte donkerstralers met één brander voor niet-huishoudelijk gebruik — Deel 1: Veiligheid		1.12.2009	1.12.2010
CEN	EN 438-7:2005 Decoratief hogedrukلامinaat (HPL) — Platen gebaseerd op thermohardende harsen (gewoonlijk laminaat genoemd) — Deel 7: Compact laminaat en samengestelde panelen van HPL voor wand- en plafonduafwerking binnen en buiten		1.11.2005	1.11.2006
CEN	EN 442-1:1995 Radiatoren en convectoren — Deel 1: Technische specificaties en eisen		1.12.2004	1.12.2005
	EN 442-1:1995/A1:2003	Noot 3	1.12.2004	1.12.2005
CEN	EN 450-1:2005+A1:2007 Vliegias voor beton — Deel 1: Definitie — specificaties en conformiteitscriteria	EN 450-1:2005	1.1.2009	1.1.2010
CEN	EN 459-1:2001 Bouwkalk — Deel 1: Definities, specificaties en conformiteitscriteria		1.8.2002	1.8.2003
	EN 459-1:2001/AC:2002		1.1.2010	1.1.2010
CEN	EN 490:2004 Betonnen dakpannen en hulpstukken voor dakbedekking en bekledingselementen — Productspecificaties		1.9.2005	1.6.2007
	EN 490:2004/A1:2006	Noot 3	1.1.2009	1.1.2009
CEN	EN 492:2004 Vezelcement leien en hulpstukken — Productspecificatie en beproevingsmethoden		1.1.2006	1.1.2007
	EN 492:2004/A1:2005	Noot 3	1.1.2006	1.1.2007
	EN 492:2004/A2:2006	Noot 3	1.7.2007	1.7.2008
CEN	EN 494:2004+A3:2007 Geprofileerde platen en hulpstukken van vezelcement voor daken — Productspecificatie en beproevingsmethoden	EN 494:2004	1.1.2008	1.1.2009

Europese normalisatie-instelling ⁽¹⁾	Referentienummer en titel van de norm	Referentienummer van de vervangen norm	Datum van inwerkingtreding van de norm als geharmoniseerde Europese norm	Einddatum van de coëxistentieperiode Noot 4
CEN	EN 516:2006 Geprefabriceerde toebehoren voor daken — Voorzieningen voor het betreden van daken — Looppaden, loopvlakken en treden		1.11.2006	1.11.2007
CEN	EN 517:2006 Geprefabriceerde toebehoren voor daken — Dak(veiligheids)haken		1.12.2006	1.12.2007
CEN	EN 520:2004+A1:2009 Gipsplaten — Definities, eisen en beproevingsmethoden	EN 520:2004	1.6.2010	1.12.2010
CEN	EN 523:2003 Dunwandige stalen omhullingsbuizen voor voorspankabels — Termen, eisen, kwaliteitsbeheersing		1.6.2004	1.6.2005
CEN	EN 534:2006 Golfplaten van bitumen — Productspecificatie en beproevingsmethoden		1.4.2007	1.4.2008
CEN	EN 544:2005 Bitumen shingles met minerale en/of synthetische inlage — Productspecificatie en beproevingsmethoden		1.10.2006	1.10.2007
CEN	EN 572-9:2004 Glas voor gebouwen — Basisproducten van natronkalkglas producten — Deel 9: Conformiteitsbeoordeling/Productnorm		1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 588-2:2001 Vezelcementbuizen voor rioleringen onder vrij verval — Deel 2: Putten		1.10.2002	1.10.2003
CEN	EN 598:2007+A1:2009 Nodulair gietijzeren buizen, hulpstukken en verbindingen voor afvalwatertoepassingen — Eisen en beproevingsmethoden	EN 598:2007	1.4.2010	1.4.2011
CEN	EN 671-1:2001 Vaste brandblusinstallaties — Brandslangsystemen — Deel 1: Brandslanghaspels met vormvaste slang		1.2.2002	1.4.2004
	EN 671-1:2001/AC:2002		1.1.2007	1.1.2007
CEN	EN 671-2:2001 Vaste brandblusinstallaties — Brandslangsystemen — Deel 2: Brandslanginstallatie met platprolbare slang		1.2.2002	1.4.2004
	EN 671-2:2001/A1:2004	Noot 3	1.3.2007	1.3.2008
CEN	EN 681-1:1996 Afdichtingen van elastomeer — Materiaaleisen voor afdichtingen van buisverbindingen in water- en rioleringsbuizen — Deel 1: Gevulkaniseerde rubber		1.1.2003	1.1.2009
	EN 681-1:1996/A1:1998	Noot 3	1.1.2003	1.1.2004
	EN 681-1:1996/A2:2002	Noot 3	1.1.2003	1.1.2004
	EN 681-1:1996/A3:2005	Noot 3	1.1.2008	1.1.2009
CEN	EN 681-2:2000 Afdichtingen van elastomeer — Materiaaleisen voor afdichtingen van buisverbindingen in water- en rioleringsbuizen — Deel 2: Thermoplastische elastomeren		1.1.2003	1.1.2004
	EN 681-2:2000/A1:2002	Noot 3	1.1.2003	1.1.2004
	EN 681-2:2000/A2:2005	Noot 3	1.1.2010	1.1.2010

Europese normalisatie-instelling (1)	Referentienummer en titel van de norm	Referentienummer van de vervangen norm	Datum van inwerkingtreding van de norm als geharmoniseerde Europese norm	Einddatum van de coëxistentieperiode Noot 4
CEN	EN 681-3:2000 Afdichtingen van elastomeer — Materiaaleisen voor afdichtingen van buisverbindingen in water- en rioleringsbuizen — Deel 3: Gevulkaniseerde schuimrubber		1.1.2003	1.1.2004
	EN 681-3:2000/A1:2002	Noot 3	1.1.2003	1.1.2004
CEN	EN 681-4:2000 Afdichtingen van elastomeer — Materiaaleisen voor afdichtingen van buisverbindingen in water- en rioleringsbuizen — Deel 4: Afdichtingselementen uit gegoten polyurethaan		1.1.2003	1.1.2004
	EN 681-4:2000/A1:2002	Noot 3	1.1.2003	1.1.2004
CEN	EN 682:2002 Afdichtingen van elastomeer — Materiaaleisen voor afdichtingen van verbindingen in buizen en hulpstukken voor gas en vloeibare koolwaterstoffen		1.10.2002	1.12.2003
CEN	EN 771-1:2003 Specificaties voor metselstenen — Deel 1: Baksteen		1.4.2005	1.4.2006
	EN 771-1:2003/A1:2005	Noot 3	1.4.2005	1.4.2006
CEN	EN 771-2:2003 Specificaties voor metselstenen — Deel 2: Kalkzandsteen	EN 771-2:2000	1.4.2005	1.4.2006
	EN 771-2:2003/A1:2005	Noot 3	1.4.2005	1.4.2006
CEN	EN 771-3:2003 Specificaties voor metselstenen — Deel 3: Bouwblokken en -stenen van grind- en lichtbeton		1.4.2005	1.4.2006
	EN 771-3:2003/A1:2005	Noot 3	1.4.2005	1.4.2006
CEN	EN 771-4:2003 Specificaties voor metselstenen — Deel 4: Cellenbeton		1.4.2005	1.4.2006
	EN 771-4:2003/A1:2005	Noot 3	1.4.2005	1.4.2006
CEN	EN 771-5:2003 Specificaties voor metselstenen — Deel 5: Geprefabriceerde bouwblokken en -stenen van speciaal beton		1.4.2005	1.4.2006
	EN 771-5:2003/A1:2005	Noot 3	1.4.2005	1.4.2006
CEN	EN 771-6:2005 Specificatie voor metselstenen — Deel 6: Natuursteen		1.8.2006	1.8.2007
CEN	EN 777-1:2009 Met gas gestookte donkerstralers met meer dan één brander voor niet-huishoudelijk gebruik — Deel 1: Systeem D — veiligheid		1.11.2009	1.11.2010
CEN	EN 777-2:2009 Met gas gestookte donkerstralers met meer dan één brander voor niet-huishoudelijk gebruik — Deel 2: Systeem E — Veiligheid		1.11.2009	1.11.2010
CEN	EN 777-3:2009 Met gas gestookte donkerstralers met meer dan één brander voor niet-huishoudelijk gebruik — Deel 3: Systeem F — Veiligheid		1.11.2009	1.11.2010
CEN	EN 777-4:2009 Met gas gestookte donkerstralers met meer dan één brander voor niet-huishoudelijk gebruik — Deel 4: Systeem H — Veiligheid		1.11.2009	1.11.2010
CEN	EN 845-1:2003+A1:2008 Specificaties voor nevenproducten voor steenconstructies — Deel 1: Spouwankers, muurankers, raveel-/gordingschoenen en ondersteuningsproducten	EN 845-1:2003	1.1.2009	1.1.2010

Europese normalisatie-instelling (1)	Referentienummer en titel van de norm	Referentienummer van de vervangen norm	Datum van inwerkingtreding van de norm als geharmoniseerde Europese norm	Einddatum van de coëxistentieperiode Noot 4
CEN	EN 845-2:2003 Specificaties voor nevenproducten voor steenconstructies — Deel 2: Lateien		1.2.2004	1.4.2006
CEN	EN 845-3:2003+A1:2008 Specificaties voor nevenproducten voor steenconstructies — Deel 3: Lintvoegwapening van staal	EN 845-3:2003	1.1.2009	1.1.2010
CEN	EN 858-1:2002 Afscheiders en slibvangputten voor lichte vloeistoffen (bv. olie en benzine) — Deel 1: Ontwerp, eisen en beproeving, merken en kwaliteitscontrole		1.9.2005	1.9.2006
	EN 858-1:2002/A1:2004	Noot 3	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 877:1999 Gietijzeren buizen, hulpstukken en verbindingen voor riolerings-systemen — Eisen, beproevingsmethoden en kwaliteitsborging		1.1.2008	1.9.2009
	EN 877:1999/A1:2006	Noot 3	1.1.2008	1.9.2009
	EN 877:1999/A1:2006/AC:2008		1.1.2009	1.1.2009
CEN	EN 934-2:2009 Hulpstoffen voor beton, mortel en injectiemortel — Deel 2: Hulpstoffen voor beton — Definities, eisen, conformiteit, markering en aanduiding	EN 934-2:2001	1.3.2010	1.3.2011
CEN	EN 934-3:2009 Hulpstoffen voor beton, mortel en injectiemortel — Deel 3: Hulpstoffen voor mortel voor metselwerk — Definities, eisen, conformiteit, markering en aanduidingen	EN 934-3:2003	1.5.2010	1.5.2011
CEN	EN 934-4:2009 Hulpstoffen voor beton, mortel en injectiemortel — Deel 4: Hulpstoffen voor injectiemortel voor voorspankabels — Definities, eisen, conformiteit, markering en aanduiding	EN 934-4:2001	1.3.2010	1.3.2011
CEN	EN 934-5:2007 Hulpstoffen voor beton, mortel en injectiemortel — Deel 5: Hulpstoffen voor spuitbeton — Definities, eisen, conformiteit, merken en labels		1.1.2009	1.1.2010
CEN	EN 969:2009 Nodulair gietijzeren buizen, hulpstukken en verbindingen voor gasleidingen — Eisen en beproevingsmethoden		1.1.2010	1.1.2011
CEN	EN 997:2003 Wc-potten en closetcombinaties met ingebouwde stankafsluiter		1.12.2004	1.12.2006
	EN 997:2003/A1:2006	Noot 3	1.1.2008	1.1.2009
CEN	EN 998-1:2003 Specificaties voor mortels voor metselwerk — Deel 1: Stukadoormortel voor binnen- en buitentoepassingen		1.2.2004	1.2.2005
	EN 998-1:2003/AC:2005		1.6.2006	1.6.2006
CEN	EN 998-2:2003 Specificaties voor mortels voor metselwerk — Deel 2: Metselmortel		1.2.2004	1.2.2005
CEN	EN 1036-2:2008 Glas in gebouwen — Verzilverde floatglazen spiegels voor intern gebruik — Deel 2: Conformiteitsbeoordeling — productnorm		1.1.2009	1.1.2010

Europese normalisatie-instelling ⁽¹⁾	Referentienummer en titel van de norm	Referentienummer van de vervangen norm	Datum van inwerkingtreding van de norm als geharmoniseerde Europese norm	Einddatum van de coëxistentieperiode Noot 4
CEN	EN 1051-2:2007 Glas voor gebouwen — Glazen stenen en glazen vloertegels — Deel 2: Conformiteitsbeoordeling/Productnorm		1.1.2009	1.1.2010
CEN	EN 1057:2006 Koper en koperlegeringen — Naadloze koperen buizen voor gas- en waterleidingen in sanitaire en verwarmingstoepassingen		1.3.2007	1.3.2009
CEN	EN 1096-4:2004 Glas voor gebouwen — Gecoat glas — Deel 4: Conformiteitsbeoordeling/Productnorm		1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 1123-1:1999 Buizen en hulpstukken van in de langснаad gelaste, stalen buizen — thermisch verzinkt — met spiemofverbinding voor riolering — Deel 1: Eisen, beproevingen, kwaliteitscontrole		1.6.2005	1.6.2006
	EN 1123-1:1999/A1:2004	Noot 3	1.6.2005	1.6.2006
CEN	EN 1124-1:1999 Buizen en hulpstukken van in de langснаad gelaste corrosievaste stalen buizen met spiemofverbinding voor riolering — Deel 1: Eisen, beproevingen, kwaliteitscontrole		1.6.2005	1.6.2006
	EN 1124-1:1999/A1:2004	Noot 3	1.6.2005	1.6.2006
CEN	EN 1125:2008 Hang- en sluitwerk — Panieksluitingen voor vluchtdeuren met een horizontale bedieningsstang voor het gebruik bij vluchtroutes — Eisen en beproevingsmethoden	EN 1125:1997	1.1.2009	1.1.2010
CEN	EN 1154:1996 Hang- en sluitwerk — Deurdrangers — Eisen en beproevingsmethoden		1.10.2003	1.10.2004
	EN 1154:1996/A1:2002	Noot 3	1.10.2003	1.10.2004
	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006		1.1.2010	1.1.2010
CEN	EN 1155:1997 Hang- en sluitwerk — Elektrische openstandhouders voor draaideuren — Eisen en beproevingsmethoden		1.10.2003	1.10.2004
	EN 1155:1997/A1:2002	Noot 3	1.10.2003	1.10.2004
	EN 1155:1997/A1:2002/AC:2006		1.1.2010	1.1.2010
CEN	EN 1158:1997 Hang- en sluitwerk — Regelaars voor de sluitvolgorde van deuren — Eisen en beproevingsmethoden		1.10.2003	1.10.2004
	EN 1158:1997/A1:2002	Noot 3	1.10.2003	1.10.2004
	EN 1158:1997/A1:2002/AC:2006		1.6.2006	1.6.2006
CEN	EN 1168:2005+A2:2009 Vooraf vervaardigde betonproducten — Kanaalplaatvloeren	EN 1168:2005+A1:2008	1.12.2009	1.12.2010
CEN	EN 1279-5:2005+A1:2008 Glas voor gebouwen — Isolerend glas — Deel 5: Conformiteitsbeoordeling	EN 1279-5:2005	1.9.2009	1.9.2010
CEN	EN 1304:2005 Keramische dakpannen en hulpstukken — Definities en productspecificaties		1.2.2006	1.2.2007
CEN	EN 1317-5:2007+A1:2008 Afschermdende constructies voor wegen — Deel 5: Producteisen en conformiteitsbeoordeling voor afschermdende constructies voor wegvoertuigen	EN 1317-5:2007	1.4.2009	1.1.2011

Europese normalisatie-instelling (1)	Referentienummer en titel van de norm	Referentienummer van de vervangen norm	Datum van inwerkingtreding van de norm als geharmoniseerde Europese norm	Einddatum van de coëxistentieperiode Noot 4
CEN	EN 1337-3:2005 Opleggingen voor bouwkundige en civieltechnische toepassingen — Deel 3: Opleggingen van elastomeren		1.1.2006	1.1.2007
CEN	EN 1337-4:2004 Opleggingen voor bouwkundige en civieltechnische toepassingen — Deel 4: Rolopleggingen		1.2.2005	1.2.2006
	EN 1337-4:2004/AC:2007		1.1.2008	1.1.2008
CEN	EN 1337-5:2005 Opleggingen voor bouwkundige en civieltechnische toepassingen — Deel 5: Potopleggingen		1.1.2006	1.1.2007
CEN	EN 1337-6:2004 Opleggingen voor bouwkundige en civieltechnische toepassingen — Deel 6: Taatsopleggingen		1.2.2005	1.2.2006
CEN	EN 1337-7:2004 Opleggingen voor bouwkundige en civieltechnische toepassingen — Deel 7: Bolvormige en cilindrische opleggingen van PTFE	EN 1337-7:2000	1.12.2004	1.6.2005
CEN	EN 1337-8:2007 Opleggingen voor bouwkundige en civieltechnische toepassingen — Deel 8: Geleide opleggingen en geremde opleggingen		1.1.2009	1.1.2010
CEN	EN 1338:2003 Betonstraatstenen — Eisen en beproevingsmethoden		1.3.2004	1.3.2005
	EN 1338:2003/AC:2006		1.1.2007	1.1.2007
CEN	EN 1339:2003 Betontegels — Eisen en beproevingsmethoden		1.3.2004	1.3.2005
	EN 1339:2003/AC:2006		1.1.2007	1.1.2007
CEN	EN 1340:2003 Betonbanden — Eisen en beproevingsmethoden		1.2.2004	1.2.2005
	EN 1340:2003/AC:2006		1.1.2007	1.1.2007
CEN	EN 1341:2001 Platen van natuursteen voor buitenbestrating — Eisen en beproevingsmethoden		1.10.2002	1.10.2003
CEN	EN 1342:2001 Keien van natuursteen voor buitenbestrating — Eisen en beproevingsmethoden		1.10.2002	1.10.2003
CEN	EN 1343:2001 Banden van natuursteen voor buitenbestrating — Eisen en beproevingsmethoden		1.10.2002	1.10.2003
CEN	EN 1344:2002 Straatklinkers — Eisen en beproevingsmethoden		1.1.2003	1.1.2004
CEN	EN 1423:1997 Wegmarkeringsmaterialen — Nastrooimateriaal — Glasparels, stroefmakende middelen en mengsels van beide		1.5.2004	1.5.2005
	EN 1423:1997/A1:2003	Noot 3	1.5.2004	1.5.2004
CEN	EN 1433:2002 Afwateringsgoten voor verkeersgebieden — Classificatie, ontwerpen en beproevingsmethoden — Eisen en conformiteitsbeoordeling		1.8.2003	1.8.2004
	EN 1433:2002/A1:2005	Noot 3	1.1.2006	1.1.2006
CEN	EN 1457:1999 Schoorstenen — Keramische binnenbuizen — Eisen en beproevingsmethoden		1.8.2003	1.8.2004
	EN 1457:1999/A1:2002	Noot 3	1.8.2003	1.8.2004
	EN 1457:1999/AC:2006		1.1.2007	1.1.2007
	EN 1457:1999/A1:2002/AC:2007		1.1.2008	1.1.2008

Europese normalisatie-instelling ⁽¹⁾	Referentienummer en titel van de norm	Referentienummer van de vervangen norm	Datum van inwerkingtreding van de norm als geharmoniseerde Europese norm	Einddatum van de coëxistentieperiode Noot 4
CEN	EN 1463-1:2009 Wegmarkeringsmaterialen — Retroreflecterende wegdekreflectoren — Deel 1: Initiële producteisen	EN 1463-1:1997	1.1.2010	1.1.2011
CEN	EN 1469:2004 Natuursteenproducten — Wandplaten — Eisen		1.7.2005	1.7.2006
CEN	EN 1504-2:2004 Producten en systemen voor de bescherming en reparatie van betonconstructies — Definities, eisen, kwaliteitsbeheersing en conformiteitsbeoordeling — Deel 2: Oppervlaktebeschermings-systemen voor beton		1.9.2005	1.1.2009
CEN	EN 1504-3:2005 Producten en systemen voor de bescherming en reparatie van betonconstructies — Definities, eisen, kwaliteitsborging en conformiteitsbeoordeling — Deel 3: Constructieve en niet-constructieve reparatie		1.10.2006	1.1.2009
CEN	EN 1504-4:2004 Producten en systemen voor de bescherming en reparatie van betonconstructies — Definities, eisen, kwaliteitsborging en conformiteitsbeoordeling — Deel 4: Constructieve hechting		1.9.2005	1.1.2009
CEN	EN 1504-5:2004 Producten en systemen voor de bescherming en reparatie van betonconstructies — Definities, eisen, kwaliteitsborging en conformiteitsbeoordeling — Deel 5: Injecteren van beton		1.10.2005	1.1.2009
CEN	EN 1504-6:2006 Producten en systemen voor de bescherming en reparatie van betonconstructies — Definities, eisen, kwaliteitsbeheersing en conformiteitsbeoordeling — Deel 6: Verankeren van betonstaal		1.6.2007	1.1.2009
CEN	EN 1504-7:2006 Producten en systemen voor de bescherming en reparatie van betonconstructies — Definities, eisen, kwaliteitsborging en conformiteitsbeoordeling — Deel 7: Bescherming tegen wapeningscorrosie		1.6.2007	1.1.2009
CEN	EN 1520:2002 Geprefabriceerde versterkte elementen van lichtbeton met open structuur		1.9.2003	1.9.2004
	EN 1520:2002/AC:2003		1.8.2009	1.8.2009
CEN	EN 1748-1-2:2004 Glas voor gebouwen — Bijzondere basisproducten — Borosilicaatglas — Deel 1-2: Conformiteitsbeoordeling/Productnorm		1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 1748-2-2:2004 Glas voor gebouwen — Bijzondere basisproducten — Glaskeramiek — Deel 2-2: Conformiteitsbeoordeling/Productnorm		1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 1806:2006 Schoorstenen — Keramische blokken voor enkelwandige schoorstenen — Eisen en beproevingsmethodes		1.5.2007	1.5.2008
CEN	EN 1825-1:2004 Vetafscheiders en slibvangputten — Deel 1: Ontwerp, eisen en beproeving, merken en kwaliteitscontrole		1.9.2005	1.9.2006
	EN 1825-1:2004/AC:2006		1.1.2007	1.1.2007

Europese normalisatie-instelling (1)	Referentienummer en titel van de norm	Referentienummer van de vervangen norm	Datum van inwerkingtreding van de norm als geharmoniseerde Europese norm	Einddatum van de coëxistentieperiode Noot 4
CEN	EN 1856-1:2009 Schoorstenen — Eisen voor metalen schoorstenen — Deel 1: Producten voor systeemschoorstenen	EN 1856-1:2003	1.3.2010	1.3.2011
CEN	EN 1856-2:2009 Schoorstenen — Eisen voor metalen schoorstenen — Deel 2: Metalen voering en aansluitleidingen	EN 1856-2:2004	1.3.2010	1.3.2011
CEN	EN 1857:2003+A1:2008 Schoorstenen — Componenten — Betonnen binnenbuizen	EN 1857:2003	1.1.2009	1.1.2010
CEN	EN 1858:2008 Schoorstenen — Onderdelen — Betonnen blokken voor schoorstenen	EN 1858:2003	1.9.2009	1.9.2010
CEN	EN 1863-2:2004 Glas voor gebouwen — Thermisch versterkt natronkalkglas — Deel 2: Conformiteitsbeoordeling/Productnorm		1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 1873:2005 Accessoires voor daken — Kunststof lichtkoepels met opstanden — Productspecificatie en beproevingsmethoden		1.10.2006	1.10.2009
CEN	EN 1916:2002 Buizen en hulpstukken van ongewapend, gewapend en staalvezelbeton		1.8.2003	23.11.2004
	EN 1916:2002/AC:2008		1.1.2009	1.1.2009
CEN	EN 1917:2002 Putten van ongewapend, gewapend en staalvezelbeton		1.8.2003	23.11.2004
	EN 1917:2002/AC:2008		1.1.2009	1.1.2009
CEN	EN 1935:2002 Hang- en sluitwerk — Klepscharnieren met enkelvoudige as — Eisen en beproevingsmethoden		1.10.2002	1.12.2003
	EN 1935:2002/AC:2003		1.1.2007	1.1.2007
CEN	EN 10025-1:2004 Warmgewalste producten van constructiestaal — Deel 1: Algemene technische leveringsvoorwaarden		1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 10088-4:2009 Roestvaste staalsoorten — Deel 4: Technische leveringsvoorwaarden voor plaat en band van corrosievast staal voor constructief gebruik		1.2.2010	1.2.2011
CEN	EN 10088-5:2009 Roestvast staal — Deel 5: Technische leveringsvoorwaarden voor staven, draad, profielen en producten van corrosievast blank staal voor constructie doeleinden		1.1.2010	1.1.2011
CEN	EN 10210-1:2006 Warmvervaardigde buisprofielen voor constructiedoeleinden van ongelegeerd en fijnkorrelig staal — Deel 1: Technische leveringsvoorwaarden		1.2.2007	1.2.2008
CEN	EN 10219-1:2006 Koudvervaardigde gelaste buisprofielen voor constructiedoeleinden van ongelegeerd en fijnkorrelig staal — Deel 1: Technische leveringsvoorwaarden		1.2.2007	1.2.2008
CEN	EN 10224:2002 Ongelegeerde stalen buizen en hulpstukken voor het transport van waterige vloeistoffen, inclusief drinkwater — Technische leveringsvoorwaarden		1.4.2006	1.4.2007
	EN 10224:2002/A1:2005	Noot 3	1.4.2006	1.4.2007

Europese normalisatie-instelling ⁽¹⁾	Referentienummer en titel van de norm	Referentienummer van de vervangen norm	Datum van inwerkingtreding van de norm als geharmoniseerde Europese norm	Einddatum van de coëxistentieperiode Noot 4
CEN	EN 10255:2004+A1:2007 Buisen van ongelegeerd staal geschikt voor lassen en draadsnijden — Technische leveringsvoorwaarden		1.1.2010	1.1.2011
CEN	EN 10311:2005 Verbindingen voor stalen buizen en hulpstukken voor het transport van water en andere waterige vloeistoffen		1.3.2006	1.3.2007
CEN	EN 10312:2002 Gelaste corrosievaste stalen buizen voor het transport van waterige vloeistoffen inclusief drinkwater — Technische leveringsvoorwaarden		1.4.2006	1.4.2007
	EN 10312:2002/A1:2005	Noot 3	1.4.2006	1.4.2007
CEN	EN 10340:2007 Gietstaal voor constructief gebruik		1.1.2010	1.1.2011
	EN 10340:2007/AC:2008		1.1.2010	1.1.2010
CEN	EN 10343:2009 Veredelstaal voor constructiedoeleinden — Technische leveringsvoorwaarden		1.1.2010	1.1.2011
CEN	EN 12004:2007 Lijmen voor tegels — Eisen, conformiteitsbeoordeling, classificatie en aanduiding	EN 12004:2001	1.6.2008	1.6.2010
CEN	EN 12050-1:2001 Pompinstallaties voor afvalwater van gebouwen en terreinen — Eisen en beproevingsmethoden — Deel 1: Rioolwaterpompen		1.11.2001	1.11.2002
CEN	EN 12050-2:2000 Pompinstallaties voor afvalwater van gebouwen en terreinen — Eisen en beproevingsmethoden — Deel 2: Pompen voor afvalwater zonder fecaliën		1.10.2001	1.10.2002
CEN	EN 12050-3:2000 Pompinstallaties voor afvalwater van gebouwen en terreinen — Eisen en beproevingsmethoden — Deel 3: Rioolwaterpompen voor beperkte toepassing		1.10.2001	1.10.2002
CEN	EN 12050-4:2000 Pompinstallaties voor afvalwater van gebouwen en terreinen — Eisen en beproevingsmethoden — Deel 4: Terugslagkleppen voor afvalwater met en zonder fecaliën		1.10.2001	1.10.2002
CEN	EN 12057:2004 Natuursteenproducten — Modulaire tegels — Eisen		1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 12058:2004 Natuursteenproducten — Platen voor vloeren en trappen — Eisen		1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 12094-1:2003 Vaste brandblusinstallaties — Onderdelen voor blusgassystemen — Deel 1: Eisen en beproevingsmethoden voor automatische elektrische stuur- en vertragsinrichtingen		1.2.2004	1.5.2006
CEN	EN 12094-2:2003 Vaste brandblusinstallaties — Onderdelen voor blusgassystemen — Deel 2: Eisen en beproevingsmethoden voor automatische niet-elektrische stuur- en vertragsinrichtingen		1.2.2004	1.5.2006

Europese normalisatie-instelling (1)	Referentienummer en titel van de norm	Referentienummer van de vervangen norm	Datum van inwerkingtreding van de norm als geharmoniseerde Europese norm	Einddatum van de coëxistentieperiode Noot 4
CEN	EN 12094-3:2003 Vaste brandblusinstallaties — Onderdelen voor blusgassystemen — Deel 3: Eisen en beproevingsmethoden voor installaties met handbediening voor activeren en stoppen		1.1.2004	1.9.2005
CEN	EN 12094-4:2004 Vaste brandblusinstallaties — Onderdelen voor blusgassystemen — Deel 4: Eisen en beproevingsmethoden voor regelkleppen voor drukvaten en bijbehorende bedieningsmechanismen		1.5.2005	1.8.2007
CEN	EN 12094-5:2006 Vaste brandblusinstallaties — Onderdelen voor blusgassystemen — Deel 5: Eisen en beproevingsmethoden voor verdeelafsluiters voor hoge en lage druk en bijbehorende actuatoren	EN 12094-5:2000	1.2.2007	1.5.2009
CEN	EN 12094-6:2006 Vaste brandblusinstallaties — Onderdelen voor blusgassystemen — Deel 6: Eisen en beproevingsmethoden voor niet-elektrische blokkeerinrichtingen	EN 12094-6:2000	1.2.2007	1.5.2009
CEN	EN 12094-7:2000 Vaste brandblusinstallaties — Onderdelen voor blusgassystemen — Deel 7: Eisen en beproevingsmethoden voor afblaasmonden		1.10.2001	1.4.2004
	EN 12094-7:2000/A1:2005	Noot 3	1.11.2005	1.11.2006
CEN	EN 12094-8:2006 Vaste brandblusinstallaties — Onderdelen voor blusgassystemen — Deel 8: Eisen en beproevingsmethoden voor koppelingen		1.2.2007	1.5.2009
CEN	EN 12094-9:2003 Vaste brandblusinstallaties — Onderdelen voor blusgassystemen — Deel 9: Eisen en beproevingsmethoden voor speciale brand-detectors		1.1.2004	1.9.2005
CEN	EN 12094-10:2003 Vaste brandblusinstallaties — Onderdelen voor blusgassystemen — Deel 10: Eisen en beproevingsmethoden voor drukmeters en schakelaars voor het regelen van de druk		1.2.2004	1.5.2006
CEN	EN 12094-11:2003 Vaste brandblusinstallaties — Onderdelen voor blusgassystemen — Deel 11: Eisen en beproevingsmethoden voor mechanische weegmiddelen		1.1.2004	1.9.2005
CEN	EN 12094-12:2003 Vaste brandblusinstallaties — Onderdelen voor blusgassystemen — Deel 12: Eisen en beproevingsmethoden voor pneumatische alarmapparatuur		1.1.2004	1.9.2005
CEN	EN 12094-13:2001 Vaste brandblusinstallaties — Onderdelen voor blusgassystemen — Deel 13: Eisen en beproevingsmethoden voor terugslagkleppen en keerkleppen		1.1.2002	1.4.2004
	EN 12094-13:2001/AC:2002		1.1.2010	1.1.2010
CEN	EN 12101-1:2005 Installaties voor rook- en warmtebeheersing — Deel 1: Specificatie voor rookgordijnen		1.6.2006	1.9.2008
	EN 12101-1:2005/A1:2006	Noot 3	1.12.2006	1.9.2008

Europese normalisatie-instelling ⁽¹⁾	Referentienummer en titel van de norm	Referentienummer van de vervangen norm	Datum van inwerkingtreding van de norm als geharmoniseerde Europese norm	Einddatum van de coëxistentieperiode Noot 4
CEN	EN 12101-2:2003 Installaties voor rook- en warmtebeheersing — Deel 2: Specificatie voor natuurlijke rook- en warmteafvoerinstallaties		1.4.2004	1.9.2006
CEN	EN 12101-3:2002 Installaties voor rook- en warmtebeheersing — Deel 3: Specificaties voor mechanische rook- en warmteventilatoren		1.4.2004	1.4.2005
	EN 12101-3:2002/AC:2005		1.1.2006	1.1.2006
CEN	EN 12101-6:2005 Installaties voor rook- en warmtebeheersing — Deel 6: Specificatie voor systeemsamenstelling van overdrukinstallaties		1.4.2006	1.4.2007
	EN 12101-6:2005/AC:2006		1.1.2007	1.1.2007
CEN	EN 12101-10:2005 Installaties voor rook- en warmtebeheersing — Deel 10: Energievoorziening		1.10.2006	1.5.2012
	EN 12101-10:2005/AC:2007		1.1.2008	1.1.2008
CEN	EN 12150-2:2004 Glas voor gebouwen — Thermisch gehard natronkalk veiligheidsglas — Deel 2: Conformiteitsbeoordeling/Productnorm		1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 12209:2003 Hang- en sluitwerk — Sloten en grendels — Mechanisch bediende sloten, grendels en sluitplaten — Eisen en beproevingsmethoden		1.12.2004	1.6.2006
	EN 12209:2003/AC:2005		1.6.2006	1.6.2006
CEN	EN 12259-1:1999 + A1:2001 Vaste brandblusinstallaties — Onderdelen voor sprinklers en watersproeisystemen — Deel 1: Sprinklers		1.4.2002	1.9.2005
	EN 12259-1:1999 + A1:2001/A2:2004	Noot 3	1.3.2005	1.3.2006
	EN 12259-1:1999 + A1:2001/A3:2006	Noot 3	1.11.2006	1.11.2007
CEN	EN 12259-2:1999 Vaste brandblusinstallaties — Onderdelen voor sprinkler- en watersproeisystemen — Deel 2: Natte alarmkleppen		1.1.2002	1.8.2007
	EN 12259-2:1999/A1:2001	Noot 3	1.1.2002	1.8.2007
	EN 12259-2:1999/A2:2005	Noot 3	1.9.2006	1.8.2007
	EN 12259-2:1999/AC:2002		1.6.2005	1.6.2005
CEN	EN 12259-3:2000 Vaste brandblusinstallaties — Onderdelen voor sprinklers en watersproeisystemen — Deel 3: Droog-alarmkleppen, inclusief versnellers en ontlueters		1.1.2002	1.8.2007
	EN 12259-3:2000/A1:2001	Noot 3	1.1.2002	1.8.2007
	EN 12259-3:2000/A2:2005	Noot 3	1.9.2006	1.8.2007
CEN	EN 12259-4:2000 Vaste brandblusinstallaties — Onderdelen voor sprinklers en watersproeisystemen — Deel 4: Waterturbine-aangedreven alarmbellen		1.1.2002	1.4.2004
	EN 12259-4:2000/A1:2001	Noot 3	1.1.2002	1.4.2004
CEN	EN 12259-5:2002 Vaste brandblusinstallaties — Onderdelen voor sprinklers en watersproeisystemen — Deel 5: Waterstroomschakelaars		1.7.2003	1.9.2005
CEN	EN 12271:2006 Oppervlakbehandeling van verhardingsoppervlakken — Eisen		1.1.2008	1.1.2011
CEN	EN 12273:2008 Emulsie-asfaltbeton — Voorschriften		1.1.2009	1.1.2011

Europese normalisatie-instelling ⁽¹⁾	Referentienummer en titel van de norm	Referentienummer van de vervangen norm	Datum van inwerkingtreding van de norm als geharmoniseerde Europese norm	Einddatum van de coëxistentieperiode Noot 4
CEN	EN 12285-2:2005 Fabrieksmatig vervaardigde stalen tanks — Deel 2: Horizontale cilindrische enkelwandige en dubbelwandige tanks voor de bovengrondse opslag van brandbare en niet-brandbare watervervuilende vloeistoffen		1.1.2006	1.1.2008
CEN	EN 12326-1:2004 Producten van lei en andere natuursteen voor dakbedekkingen en buitenmuurbekledingen — Deel 1: Productspecificatie		1.5.2005	1.5.2008
CEN	EN 12337-2:2004 Glas voor gebouwen — Chemisch versterkt natronkalkglas — Deel 2: Conformiteitsbeoordeling/Productnorm		1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 12352:2006 Verkeersregelinstallaties — Waarschuwings- en veiligheidslichten		1.2.2007	1.2.2008
CEN	EN 12368:2006 Verkeersregelinstallaties — Verkeerslantaarns		1.2.2007	1.2.2008
CEN	EN 12380:2002 Beluchtingsventielen voor de binnenriolering — Eisen, beproevingsmethoden en conformiteitsbeoordeling		1.10.2003	1.10.2004
CEN	EN 12416-1:2001 Vaste brandblusinstallaties — Bluspoederinstallaties — Deel 1: Eisen en beproevingsmethoden voor onderdelen		1.1.2002	1.4.2004
	EN 12416-1:2001/A1:2004	Noot 3	1.6.2005	1.6.2005
CEN	EN 12416-2:2001 Vaste brandblusinstallaties — Bluspoederinstallaties — Deel 2: Ontwerp, montage en onderhoud		1.4.2002	1.4.2004
CEN	EN 12446:2003 Schoorstenen — Onderdelen — Betonnen buitendelen		1.2.2004	1.2.2005
CEN	EN 12467:2004 Vlakke vezelcement platen — Productspecificaties en beproevingsmethoden		1.1.2006	1.1.2007
	EN 12467:2004/A1:2005	Noot 3	1.1.2006	1.1.2007
	EN 12467:2004/A2:2006	Noot 3	1.7.2007	1.7.2008
CEN	EN 12566-1:2000 Kleine afvalwaterzuiveringsinstallaties tot en met 50 IE — Deel 1: Geprefabriceerde septictanks		1.12.2004	1.12.2005
	EN 12566-1:2000/A1:2003	Noot 3	1.12.2004	1.12.2005
CEN	EN 12566-3:2005+A1:2009 Kleine afvalwaterzuiveringsinstallaties tot en met 50 IE — Deel 3: Vooraf en/of ter plaatse geassembleerde afvalwaterzuiveringsinstallaties voor huishoudelijk afvalwater	EN 12566-3:2005	1.11.2009	1.11.2010
CEN	EN 12566-4:2007 Kleine afvalwaterzuiveringsinstallaties tot en met 50 IE — Deel 4: Ter plaatse geassembleerde septictanks van geprefabriceerde onderdelen		1.1.2009	1.1.2010
CEN	EN 12591:2009 Bitumen en bitumineuze bindmiddelen — Specificaties voor penetratiebitumen		1.1.2010	1.1.2011
CEN	EN 12620:2002+A1:2008 Toeslagmateriaal voor beton	EN 12620:2002	1.1.2009	1.1.2010
CEN	EN 12676-1:2000 Anti-verblindingsystemen voor wegen — Deel 1: Eisen en eigenschappen		1.2.2004	1.2.2006
	EN 12676-1:2000/A1:2003	Noot 3	1.2.2004	1.2.2006

Europese normalisatie-instelling ⁽¹⁾	Referentienummer en titel van de norm	Referentienummer van de vervangen norm	Datum van inwerkingtreding van de norm als geharmoniseerde Europese norm	Einddatum van de coëxistentieperiode Noot 4
CEN	EN 12737:2004+A1:2007 Vooraf vervaardigde betonproducten — Roostervloeren voor stalgebouwen		1.1.2009	1.1.2010
CEN	EN 12764:2004+A1:2008 Sanitaire toestellen — Specificatie voor whirlpoolbaden	EN 12764:2004	1.1.2009	1.1.2010
CEN	EN 12794:2005+A1:2007 Vooraf vervaardigde betonproducten — Heipalen	EN 12794:2005	1.2.2008	1.2.2009
	EN 12794:2005+A1:2007/AC:2008		1.8.2009	1.8.2009
CEN	EN 12809:2001 Met vaste brandstof gestookte ketels — Nominale belasting tot 50 kW — Eisen en beproevingsmethoden		1.7.2005	1.7.2007
	EN 12809:2001/A1:2004	Noot 3	1.7.2005	1.7.2007
	EN 12809:2001/AC:2006		1.1.2008	1.1.2008
	EN 12809:2001/A1:2004/AC:2007		1.1.2008	1.1.2008
CEN	EN 12815:2001 Met vaste brandstof gestookte huishoudelijke kooktoestellen — Eisen en beproevingsmethoden		1.7.2005	1.7.2007
	EN 12815:2001/A1:2004	Noot 3	1.7.2005	1.7.2007
	EN 12815:2001/AC:2006		1.1.2007	1.1.2007
	EN 12815:2001/A1:2004/AC:2007		1.1.2008	1.1.2008
CEN	EN 12839:2001 Vooraf vervaardigde betonproducten — Elementen voor hekken		1.3.2002	1.3.2003
CEN	EN 12843:2004 Vooraf vervaardigde betonproducten — Masten en palen		1.9.2005	1.9.2007
CEN	EN 12859:2008 Gipsblokken — Termen en definities, eisen en beproevingsmethoden	EN 12859:2001	1.1.2009	1.1.2010
CEN	EN 12860:2001 Lijmen op basis van gips voor gipsblokken — Termen en definities, eisen en beproevingsmethoden		1.4.2002	1.4.2003
	EN 12860:2001/AC:2002		1.1.2010	1.1.2010
CEN	EN 12878:2005 Pigmenten voor het kleuren van bouwmaterialen gebaseerd op cement en/of kalk — Specificaties en beproevingsmethoden		1.3.2006	1.3.2007
	EN 12878:2005/AC:2006		1.1.2007	1.1.2007
CEN	EN 12899-1:2007 Vast opgestelde, verticale verkeerstekens — Deel 1: Verkeersborden		1.1.2009	1.1.2013
CEN	EN 12899-2:2007 Vast opgestelde, verticale verkeerstekens — Deel 2: Verkeerszuilen met binnenverlichting (TTB)		1.1.2009	1.1.2013
CEN	EN 12899-3:2007 Vaste verticale verkeerstekens — Deel 3: Reflectorpaaltjes en retroreflectoren		1.1.2009	1.1.2013
CEN	EN 12951:2004 Geprefabriceerd toebehoren voor daken — Vast opgestelde dakladders — Productspecificatie en testmethoden		1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 12966-1:2005 Verticale verkeerstekens — Variabele verkeersborden — Deel 1: Productnorm		1.2.2006	1.2.2007

Europese normalisatie-instelling (1)	Referentienummer en titel van de norm	Referentienummer van de vervangen norm	Datum van inwerkingtreding van de norm als geharmoniseerde Europese norm	Einddatum van de coëxistentieperiode Noot 4
CEN	EN 13024-2:2004 Glas voor gebouwen — Thermisch gehard borosilicaat veiligheids-glas — Deel 2: Conformiteitsbeoordeling/Productnorm		1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 13043:2002 Toeslagmaterialen voor asfalt en oppervlakbehandeling voor wegen, vliegvelden en andere verkeersgebieden		1.7.2003	1.6.2004
	EN 13043:2002/AC:2004		1.6.2006	1.6.2006
CEN	EN 13055-1:2002 Lichte toeslagmaterialen — Deel 1: Lichte toeslagmaterialen voor beton, mortel en injectiemortel		1.3.2003	1.6.2004
	EN 13055-1:2002/AC:2004		1.1.2010	1.1.2010
CEN	EN 13055-2:2004 Lichte toeslagmaterialen — Deel 2: Lichte toeslagmaterialen voor bitumineuze mengsels en oppervlakbehandelingen en voor ongebonden en gebonden toepassingen		1.5.2005	1.5.2006
CEN	EN 13063-1:2005+A1:2007 Schoorstenen — Systemschoorstenen met klei/keramische binnenbuizen — Eisen en beproevingsmethoden voor roetweerstand	EN 13063-1:2005	1.5.2008	1.5.2009
CEN	EN 13063-2:2005+A1:2007 Schoorstenen — Systemschoorstenen met klei/keramische binnenbuizen — Deel 2: Eisen en beproevingsmethoden voor condenserende systemen	EN 13063-2:2005	1.5.2008	1.5.2009
CEN	EN 13063-3:2007 Schoorstenen — Systemschoorstenen met klei/keramische binnenbuizen — Deel 3: Eisen en beproevingsmethoden voor gecombineerde luchttoevoer- en verbrandingsgasafvoersystemen		1.5.2008	1.5.2009
CEN	EN 13069:2005 Schoorstenen — Klei/keramische buitendelen voor systeem-schoorstenen — Eisen en beproevingsmethoden		1.5.2006	1.5.2007
CEN	EN 13084-5:2005 Vrijstaande schoorstenen — Deel 5: Materialen voor binnenmantels van steen — Productspecificaties		1.4.2006	1.4.2007
	EN 13084-5:2005/AC:2006		1.1.2007	1.1.2007
CEN	EN 13084-7:2005 Vrijstaande schoorstenen — Deel 7: Productspecificaties voor cilindrische stalen constructies voor gebruik in enkelwandige stalen schoorstenen en stalen schoorsteenvoeringen		1.8.2006	1.8.2007
	EN 13084-7:2005/AC:2009		1.8.2009	1.8.2009
CEN	EN 13101:2002 Klimijzers voor mantoegankelijke ondergrondse putten — Eisen, markering, beproeving en conformiteitsbeoordeling		1.8.2003	1.8.2004
CEN	EN 13108-1:2006 Bitumineuze mengsels — Materiaalspecificaties — Deel 1: Asfaltbeton		1.3.2007	1.3.2008
	EN 13108-1:2006/AC:2008		1.1.2009	1.1.2009
CEN	EN 13108-2:2006 Bitumineuze mengsels — Materiaalspecificaties — Deel 2: Asfaltbeton voor zeer dunne lagen		1.3.2007	1.3.2008
	EN 13108-2:2006/AC:2008		1.1.2009	1.1.2009

Europese normalisatie-instelling (1)	Referentienummer en titel van de norm	Referentienummer van de vervangen norm	Datum van inwerkingtreding van de norm als geharmoniseerde Europese norm	Einddatum van de coëxistentieperiode Noot 4
CEN	EN 13108-3:2006 Bitumineuze mengsels — Materiaalspecificatie — Deel 3: Zacht asfalt		1.3.2007	1.3.2008
	EN 13108-3:2006/AC:2008		1.1.2009	1.1.2009
CEN	EN 13108-4:2006 Bitumineuze mengsels — Materiaalspecificaties — Deel 4: Warmgewalst asfalt		1.3.2007	1.3.2008
	EN 13108-4:2006/AC:2008		1.1.2009	1.1.2009
CEN	EN 13108-5:2006 Bitumineuze mengsels — Materiaalspecificaties — Deel 5: Steenmestiekasfalt		1.3.2007	1.3.2008
	EN 13108-5:2006/AC:2008		1.1.2009	1.1.2009
CEN	EN 13108-6:2006 Bitumineuze mengsels — Materiaalspecificaties — Deel 6: Gietasfalt		1.3.2007	1.3.2008
	EN 13108-6:2006/AC:2008		1.1.2009	1.1.2009
CEN	EN 13108-7:2006 Bitumineuze mengsels — Materiaalspecificaties — Deel 7: Zeer open asfaltbeton		1.3.2007	1.3.2008
	EN 13108-7:2006/AC:2008		1.1.2009	1.1.2009
CEN	EN 13139:2002 Toeslagmaterialen voor mortel		1.3.2003	1.6.2004
	EN 13139:2002/AC:2004		1.1.2010	1.1.2010
CEN	EN 13160-1:2003 Lekdetectiesystemen — Deel 1: Algemene principes		1.3.2004	1.3.2005
CEN	EN 13162:2008 Producten voor thermische isolatie van gebouwen — Fabrieksmatig vervaardigde (MW) producten van minerale wol	EN 13162:2001	1.9.2009	1.9.2010
CEN	EN 13163:2008 Producten voor thermische isolatie van gebouwen — Fabrieksmatig vervaardigde producten van geëxpandeerd polystyreenschuim (EPS) — Specificatie	EN 13163:2001	1.9.2009	1.9.2010
CEN	EN 13164:2008 Producten voor thermische isolatie van gebouwen — Fabrieksmatig vervaardigde producten van geëxtrudeerd polystyreenschuim (XPS) — Specificatie	EN 13164:2001	1.9.2009	1.9.2010
CEN	EN 13165:2008 Producten voor de thermische isolatie van gebouwen — Fabrieksmatig vervaardigde producten van hard polyurethaanschuim (PUR) — Specificatie	EN 13165:2001	1.9.2009	1.9.2010
CEN	EN 13166:2008 Producten voor thermische isolatie van gebouwen — Fabrieksmatig vervaardigde producten van fenolschuim — Specificatie	EN 13166:2001	1.9.2009	1.9.2010
CEN	EN 13167:2008 Producten voor thermische isolatie van gebouwen — Fabrieksmatig vervaardigde producten van cellulair glas (CG) — Specificatie	EN 13167:2001	1.9.2009	1.9.2010
CEN	EN 13168:2008 Producten voor thermische isolatie van gebouwen — Fabrieksmatig vervaardigde producten van houtwol — Specificatie	EN 13168:2001	1.9.2009	1.9.2010
CEN	EN 13169:2008 Producten voor thermische isolatie van gebouwen — Fabrieksmatig vervaardigde producten van geëxpandeerd perliet (EPB) — Specificatie	EN 13169:2001	1.9.2009	1.9.2010

Europese normalisatie-instelling (1)	Referentienummer en titel van de norm	Referentienummer van de vervangen norm	Datum van inwerkingtreding van de norm als geharmoniseerde Europese norm	Einddatum van de coëxistentieperiode Noot 4
CEN	EN 13170:2008 Producten voor thermische isolatie van gebouwen — Fabrieksmatig vervaardigde producten van geëxpandeerde kurk (ICB) — Specificatie	EN 13170:2001	1.9.2009	1.9.2010
CEN	EN 13171:2008 Producten voor thermische isolatie van gebouwen — Fabrieksmatig vervaardigde (WF) producten van houtvezel — Specificatie	EN 13171:2001	1.9.2009	1.9.2010
CEN	EN 13224:2004+A1:2007 Vooraf vervaardigde betonproducten — Ribbenvloer	EN 13224:2004	1.3.2008	1.3.2009
CEN	EN 13225:2004 Vooraf vervaardigde betonproducten — Balken en kolommen		1.9.2005	1.9.2007
	EN 13225:2004/AC:2006		1.1.2008	1.1.2008
CEN	EN 13229:2001 Voorzetkachels inclusief open haarden voor vaste brandstoffen — Eisen en beproevingsmethoden		1.7.2005	1.7.2007
	EN 13229:2001/A1:2003	Noot 3	1.6.2006	1.6.2007
	EN 13229:2001/A2:2004	Noot 3	1.7.2005	1.7.2007
	EN 13229:2001/AC:2006		1.7.2007	1.7.2007
	EN 13229:2001/A2:2004/AC:2007		1.1.2008	1.1.2008
CEN	EN 13240:2001 Met vaste brandstof gestookte ruimteverwarmingen — Eisen en beproevingsmethoden		1.7.2005	1.7.2007
	EN 13240:2001/A2:2004	Noot 3	1.7.2005	1.7.2007
	EN 13240:2001/AC:2006		1.1.2007	1.1.2007
	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007		1.1.2008	1.1.2008
CEN	EN 13241-1:2003 Industriële en commerciële garagedeuren en -poorten — Productnorm — Deel 1: Producten zonder vuur of rookweerstandskarakteristieken		1.5.2004	1.5.2005
CEN	EN 13242:2002+A1:2007 Toeslagmaterialen voor ongebonden en hydraulisch gebonden materialen voor civieltechnische- en wegebouw	EN 13242:2002	1.1.2009	1.1.2010
CEN	EN 13249:2000 Geotextiel en aan geotextiel verwante producten — Vereiste eigenschappen voor toepassing in de wegebouw en voor andere verkeersbestemmingen (exclusief spoorwegen en asfaltlagen)		1.10.2001	1.10.2002
	EN 13249:2000/A1:2005	Noot 3	1.11.2005	1.11.2006
CEN	EN 13250:2000 Geotextiel en aan geotextiel verwante producten — Vereiste eigenschappen voor toepassing in de spoorwegbouw		1.10.2001	1.10.2002
	EN 13250:2000/A1:2005	Noot 3	1.6.2006	1.6.2007
CEN	EN 13251:2000 Geotextiel en aan geotextiel verwante producten — Vereiste eigenschappen voor toepassing in grondwerken, funderingen en keermuren		1.10.2001	1.10.2002
	EN 13251:2000/A1:2005	Noot 3	1.6.2006	1.6.2007
CEN	EN 13252:2000 Geotextiel en aan geotextiel verwante producten — Vereiste eigenschappen voor toepassing in drainagesystemen		1.10.2001	1.10.2002
	EN 13252:2000/A1:2005	Noot 3	1.6.2006	1.6.2007

Europese normalisatie-instelling ⁽¹⁾	Referentienummer en titel van de norm	Referentienummer van de vervangen norm	Datum van inwerkingtreding van de norm als geharmoniseerde Europese norm	Einddatum van de coëxistentieperiode Noot 4
CEN	EN 13253:2000 Geotextiel en aan geotextiel verwante producten — Vereiste eigenschappen voor toepassing in beschermingsconstructies tegen erosie (kust- en oeververdedigingswerken)		1.10.2001	1.10.2002
	EN 13253:2000/A1:2005	Noot 3	1.6.2006	1.6.2007
CEN	EN 13254:2000 Geotextiel en aan geotextiel verwante producten — Vereiste eigenschappen voor toepassing in de bouw van reservoirs en stuwdammen		1.10.2001	1.10.2002
	EN 13254:2000/A1:2005	Noot 3	1.6.2006	1.6.2007
	EN 13254:2000/AC:2003		1.6.2006	1.6.2006
CEN	EN 13255:2000 Geotextiel en aan geotextiel verwante producten — Vereiste eigenschappen voor toepassing in de kanaalbouw		1.10.2001	1.10.2002
	EN 13255:2000/A1:2005	Noot 3	1.6.2006	1.6.2007
	EN 13255:2000/AC:2003		1.6.2006	1.6.2006
CEN	EN 13256:2000 Geotextiel en aan geotextiel verwante producten — Vereiste eigenschappen voor toepassing in de tunnelbouw en in ondergrondse werken		1.10.2001	1.10.2002
	EN 13256:2000/A1:2005	Noot 3	1.6.2006	1.6.2007
	EN 13256:2000/AC:2003		1.6.2006	1.6.2006
CEN	EN 13257:2000 Geotextiel en aan geotextiel verwante producten — Vereiste eigenschappen voor toepassing in opslagplaatsen voor vaste afvalstoffen		1.10.2001	1.10.2002
	EN 13257:2000/A1:2005	Noot 3	1.6.2006	1.6.2007
	EN 13257:2000/AC:2003		1.6.2006	1.6.2006
CEN	EN 13263-1:2005+A1:2009 Silicafume voor beton — Deel 1: Definities, eisen en conformiteitsbeheersing	EN 13263-1:2005	1.1.2010	1.1.2011
CEN	EN 13265:2000 Geotextiel en aan geotextiel verwante producten — Vereiste eigenschappen voor toepassing in projecten voor het insluiten van vloeibare afvalstoffen		1.10.2001	1.10.2002
	EN 13265:2000/A1:2005	Noot 3	1.6.2006	1.6.2007
	EN 13265:2000/AC:2003		1.6.2006	1.6.2006
CEN	EN 13279-1:2008 Gipsbindmiddelen en gipsmortel — Deel 1: Definities en eisen	EN 13279-1:2005	1.10.2009	1.10.2010
CEN	EN 13310:2003 Keukenspoelbakken — Functionele eisen en beproevingsmethoden		1.2.2004	1.2.2006
CEN	EN 13341:2005 Thermoplastische niet-verplaatsbare tanks voor bovengrondse opslag van huishoudelijke stookolie, kerosine en dieselbrandstof — Van geblazen polyethyleen, door rotatie gevormde polyethleen en polyamide 6 anionische polymerisatie tanks — Eisen en beproevingsmethoden		1.1.2006	1.1.2009
CEN	EN 13361:2004 Afdichtingen van geokunststof — Vereiste eigenschappen voor gebruik in de bouw van reservoirs en stuwdammen		1.9.2005	1.9.2006
	EN 13361:2004/A1:2006	Noot 3	1.6.2007	1.6.2008

Europese normalisatie-instelling ⁽¹⁾	Referentienummer en titel van de norm	Referentienummer van de vervangen norm	Datum van inwerkingtreding van de norm als geharmoniseerde Europese norm	Einddatum van de coëxistentieperiode Noot 4
CEN	EN 13362:2005 Afdichtingen van geokunststof — Vereiste eigenschappen voor gebruik in de bouw van kanalen		1.2.2006	1.2.2007
CEN	EN 13383-1:2002 Waterbouwsteen — Deel 1: Specificatie		1.3.2003	1.6.2004
	EN 13383-1:2002/AC:2004		1.1.2010	1.1.2010
CEN	EN 13407:2006 Urinoirs voor wandbevestiging — Functionele eisen en beproevingsmethoden		1.1.2008	1.1.2009
CEN	EN 13450:2002 Toeslagmaterialen voor spoorwegballast		1.10.2003	1.6.2004
	EN 13450:2002/AC:2004		1.1.2007	1.1.2007
CEN	EN 13454-1:2004 Bindmiddelen, samengestelde bindmiddelen en fabrieksmatig vervaardigde mengsels voor dekvloeren gebaseerd op calciumsulfaat — Deel 1: Definities en eisen		1.7.2005	1.7.2006
CEN	EN 13479:2004 Lastoevoegmaterialen — Algemene productnorm voor toevoegmaterialen en poeders voor smeltlassen van metalen		1.10.2005	1.10.2006
CEN	EN 13491:2004 Geokunststofafdichtingen — Vereiste eigenschappen voor gebruik als vloeistofafdichting in tunnels en ondergrondse constructies		1.9.2005	1.9.2006
	EN 13491:2004/A1:2006	Noot 3	1.6.2007	1.6.2008
CEN	EN 13492:2004 Geokunststofafdichtingen — Vereiste eigenschappen voor gebruik bij de bouw van stortplaatsen, overslagstations of opvangbekkens voor vloeibare afvalstoffen		1.9.2005	1.9.2006
	EN 13492:2004/A1:2006	Noot 3	1.6.2007	1.6.2008
CEN	EN 13493:2005 Geokunststofafdichtingen — Vereiste eigenschappen voor gebruik bij de bouw van opslag- en stortplaatsen voor vaste afvalstoffen		1.3.2006	1.3.2007
CEN	EN 13502:2002 Schoorstenen — Eisen en beproevingen voor keramische aansluitingen		1.8.2003	1.8.2004
CEN	EN 13561:2004+A1:2008 Zonneschermen — Prestatie-eisen inclusief veiligheid	EN 13561:2004	1.8.2009	1.8.2010
CEN	EN 13564-1:2002 Terugslagkleppen voor afvoerleidingen — Deel 1: Eisen		1.5.2003	1.5.2004
CEN	EN 13565-1:2003 Vaste brandblusinstallaties — Schuimsystemen — Deel 1: Eisen en beproevingsmethoden voor componenten		1.12.2004	1.3.2008
CEN	EN 13616:2004 Overvulbeveiligingsmiddelen voor niet-verplaatsbare tanks voor vloeibare brandstoffen		1.5.2005	1.5.2006
	EN 13616:2004/AC:2006		1.6.2006	1.6.2006
CEN	EN 13658-1:2005 Metalen regelwerk en hoekprofielen — Definities, eisen en beproevingsmethoden — Deel 1: Binnenpleisterwerk		1.3.2006	1.3.2007

Europese normalisatie-instelling ⁽¹⁾	Referentienummer en titel van de norm	Referentienummer van de vervangen norm	Datum van inwerkingtreding van de norm als geharmoniseerde Europese norm	Einddatum van de coëxistentieperiode Noot 4
CEN	EN 13658-2:2005 Metalen regelwerk en hoekprofielen — Definities, eisen en beproevingsmethoden — Deel 2: Buitenpleisterwerk		1.3.2006	1.3.2007
CEN	EN 13659:2004+A1:2008 Luiken — Prestatie-eisen inclusief veiligheid	EN 13659:2004	1.8.2009	1.8.2010
CEN	EN 13693:2004+A1:2009 Vooraf vervaardigde betonproducten — Dakelementen	EN 13693:2004	1.5.2010	1.5.2011
CEN	EN 13707:2004+A2:2009 Flexibele banen voor waterafdichting — Gewapende bitumen dakbanen voor waterafdichtingen — Definities en eigenschappen	EN 13707:2004	1.4.2010	1.10.2010
CEN	EN 13747:2005+A1:2008 Vooraf vervaardigde betonproducten — Breedplaatvloeren	EN 13747:2005	1.8.2009	1.8.2010
CEN	EN 13748-1:2004 Terrazzo tegels — Deel 1: Terrazzo tegels voor gebruik binnenshuis		1.6.2005	1.10.2006
	EN 13748-1:2004/A1:2005	Noot 3	1.4.2006	1.10.2006
	EN 13748-1:2004/AC:2005		1.6.2005	1.6.2005
CEN	EN 13748-2:2004 Terrazzo tegels — Deel 2: Terrazzo tegels voor toepassing buitenshuis		1.4.2005	1.4.2006
CEN	EN 13808:2005 Bitumen en bitumineuze bindmiddelen — Raamwerk voor de specificatie van kationische bitumenemulsies		1.1.2010	1.1.2011
CEN	EN 13813:2002 Dekvloermortel en dekvloeren — Dekvloermortels — Eigenschappen en eisen		1.8.2003	1.8.2004
CEN	EN 13815:2006 Vezelversterkte gipsproducten — Definities, eisen en beproevingsmethoden		1.6.2007	1.6.2008
CEN	EN 13830:2003 Vliesgevels — Productnorm		1.12.2004	1.12.2005
CEN	EN 13859-1:2005+A1:2008 Flexibele banen voor waterafdichtingen — Definities en eigenschappen voor onderlagen — Deel 1: Onderlagen voor schubvormig gelegde dakbedekkingen	EN 13859-1:2005	1.8.2009	1.8.2010
CEN	EN 13859-2:2004+A1:2008 Flexibele banen voor waterafdichtingen — Definities en eigenschappen van folies — Deel 2: Folies voor toepassing achter gevelbekleding	EN 13859-2:2004	1.8.2009	1.8.2010
CEN	EN 13877-3:2004 Betonverhardingen — Deel 3: Specificaties voor deuvels bij gebruik in betonverhardingen		1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 13915:2007 Vooraf gefabriceerde gipswandplaten met kartonnen kern — Definities, eisen en beproevingsmethoden		1.6.2008	1.6.2009
CEN	EN 13924:2006 Bitumen en bitumineuze bindmiddelen — Specificaties voor harde penetratiebitumen		1.1.2010	1.1.2011
	EN 13924:2006/AC:2006		1.1.2010	1.1.2010

Europese normalisatie-instelling (1)	Referentienummer en titel van de norm	Referentienummer van de vervangen norm	Datum van inwerkingtreding van de norm als geharmoniseerde Europese norm	Einddatum van de coëxistentieperiode Noot 4
CEN	EN 13950:2005 Samengestelde panelen van gipsplaten voor thermische en geluids-isolatie — Definities, eisen en beproevingsmethoden		1.9.2006	1.9.2007
CEN	EN 13956:2005 Flexibele banen voor waterafdichting — Kunststof en rubber banen voor waterafdichtingen voor daken — Definities en eigenschappen		1.7.2006	1.7.2007
	EN 13956:2005/AC:2006		1.1.2007	1.1.2007
CEN	EN 13963:2005 Voegvulmaterialen voor gipsplaten — Definities, eisen en beproevingsmethoden		1.3.2006	1.3.2007
	EN 13963:2005/AC:2006		1.1.2007	1.1.2007
CEN	EN 13964:2004 Verlaagde plafonds — Eisen en beproevingsmethoden		1.1.2005	1.7.2007
	EN 13964:2004/A1:2006	Noot 3	1.1.2008	1.1.2009
CEN	EN 13967:2004 Flexibele banen voor waterafdichtingen — Kunststof en rubber banen tegen optrekkend vocht inclusief kunststof en rubber banen voor kelder en fundatie afdichtingen — Definities en eigenschappen		1.10.2005	1.10.2006
	EN 13967:2004/A1:2006	Noot 3	1.1.2008	1.1.2009
CEN	EN 13969:2004 Flexibele banen voor waterafdichtingen — Bitumen banen tegen optrekkend vocht inclusief bitumen banen voor kelder en fundatie afdichtingen — Definities en eigenschappen		1.9.2005	1.9.2006
	EN 13969:2004/A1:2006	Noot 3	1.1.2008	1.1.2009
CEN	EN 13970:2004 Flexibele banen voor waterafdichtingen — Dampremmende lagen van bitumen — Definities en eigenschappen		1.9.2005	1.9.2006
	EN 13970:2004/A1:2006	Noot 3	1.1.2008	1.1.2009
CEN	EN 13978-1:2005 Vooraf vervaardigde betonproducten — Vooraf vervaardigde garages — Deel 1: Garages van gewapend beton, monolithisch of bestaande uit enkele elementen met kamerafmetingen		1.3.2006	1.3.2008
CEN	EN 13984:2004 Flexibele banen voor waterafdichtingen — Kunststof en rubber dampremmende lagen — Definities en eigenschappen		1.9.2005	1.9.2006
	EN 13984:2004/A1:2006	Noot 3	1.1.2008	1.1.2009
CEN	EN 13986:2004 Houtachtige plaatmaterialen voor gebruik in de bouw — Eigenschappen, conformiteitsbeoordeling en merken	EN 13986:2002	1.6.2005	1.6.2006
CEN	EN 14016-1:2004 Bindmiddelen voor magnesiëtvloeren — Magnesiumoxide en magnesiumchloride — Deel 1: Definities en eisen		1.12.2004	1.12.2005
CEN	EN 14037-1:2003 Aan het plafond gemonteerde stralingspanelen met een toevuertemperatuur van het water van minder dan 120 °C — Deel 1: Technische specificaties en eisen		1.2.2004	1.2.2005
CEN	EN 14041:2004 Veerkrachtige vloerbedekkingen, tapijten en laminaatvloerbedekkingen — Essentiële eigenschappen		1.1.2006	1.1.2007
	EN 14041:2004/AC:2006		1.1.2007	1.1.2007

Europese normalisatie-instelling ⁽¹⁾	Referentienummer en titel van de norm	Referentienummer van de vervangen norm	Datum van inwerkingtreding van de norm als geharmoniseerde Europese norm	Einddatum van de coëxistentieperiode Noot 4
CEN	EN 14063-1:2004 Materialen voor de thermische isolatie en producten — In situ gevormde geëxpandeerde lichtgewichtkleiprodukten (LWA) — Deel 1: Specificatie voor los gestorte producten vóór de installatie		1.6.2005	1.6.2006
	EN 14063-1:2004/AC:2006		1.1.2008	1.1.2008
CEN	EN 14080:2005 Houtconstructies — Gelijmd gelamineerd hout — Eisen		1.4.2006	1.12.2011
CEN	EN 14081-1:2005 Houtconstructies — Op sterkte gesorteerd hout met rechthoekige doorsnede — Deel 1: Algemene eisen		1.9.2006	1.9.2012
CEN	EN 14178-2:2004 Glas voor gebouwen — Basisproducten van aardalkalimetaal-silicaatglas — Deel 2: Conformiteitsbeoordeling/Productnorm		1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 14179-2:2005 Glas voor gebouwen — Heat soaked thermisch gehard natronkalk veiligheidsglas — Deel 2: Conformiteitsbeoordeling/Productnorm		1.3.2006	1.3.2007
CEN	EN 14188-1:2004 Voegvulmiddelen en afdichtingsmaterialen — Deel 1: Specificaties voor warm aangebrachte afdichtingsmaterialen		1.7.2005	1.1.2007
CEN	EN 14188-2:2004 Voegafdichtingsmaterialen — Deel 2: Specificaties voor koud aangebrachte voegafdichtingsmaterialen		1.10.2005	1.1.2007
CEN	EN 14188-3:2006 Voegvulmiddelen en afdichtingsmaterialen — Deel 3: Specificaties voor voorgevormde voegafdichtingsmaterialen		1.11.2006	1.11.2007
CEN	EN 14190:2005 Gipsplaten die verdere bewerking hebben ondergaan — Definities, eisen en beproevingsmethoden		1.4.2006	1.4.2007
CEN	EN 14195:2005 Onderdelen voor metalen raamwerken voor scheidingswand-systemen — Definities, eisen en beproevingsmethoden		1.1.2006	1.1.2007
	EN 14195:2005/AC:2006		1.1.2007	1.1.2007
CEN	EN 14209:2005 Voorgevormde kroonlijsten van gipsplaten — Definities, eisen en beproevingsmethoden		1.9.2006	1.9.2007
CEN	EN 14216:2004 Cement — Samenstelling, specificaties en conformiteitscriteria voor bijzondere cementsoorten met erg lage hydratatiewarmte		1.2.2005	1.2.2006
CEN	EN 14246:2006 Gipselementen voor verlaagde plafonds — Definities, eisen en beproevingsmethoden		1.4.2007	1.4.2008
	EN 14246:2006/AC:2007		1.1.2008	1.1.2008
CEN	EN 14250:2004 Houtconstructies — Producteisen voor vooraf vervaardigde onderdelen met hechtplaten		1.9.2005	1.10.2010
CEN	EN 14296:2005 Sanitaire toestellen — Collectieve wasgoten		1.3.2006	1.3.2008

Europese normalisatie-instelling ⁽¹⁾	Referentienummer en titel van de norm	Referentienummer van de vervangen norm	Datum van inwerkingtreding van de norm als geharmoniseerde Europese norm	Einddatum van de coëxistentieperiode Noot 4
CEN	EN 14316-1:2004 Materialen voor de thermische isolatie van gebouwen — In situ gevormde thermische-isolatieproducten van geëxpandeerd perliet (EP) — Deel 1: Specificatie voor gelijkde en los gestorte producten vóór de installatie		1.6.2005	1.6.2006
CEN	EN 14317-1:2004 Materialen voor de thermische isolatie van gebouwen — In situ gevormde thermische-isolatieproducten van geëxfolieerd vermiculiet (EV) — Deel 1: Specificatie voor gelijkde en los gestorte producten vóór de installatie		1.6.2005	1.6.2006
CEN	EN 14321-2:2005 Glas voor gebouwen — Thermisch gehard aardkalksilicaat veiligheidsglas — Deel 2: Conformiteitsbeoordeling/Productnorm		1.6.2006	1.6.2007
CEN	EN 14339:2005 Ondergrondse brandkranen		1.5.2006	1.5.2007
CEN	EN 14342:2005+A1:2008 Houten vloeren — Eigenschappen, conformiteitsbeoordeling en merken	EN 14342:2005	1.3.2009	1.3.2010
CEN	EN 14351-1:2006 Ramen en deuren — Productnorm — Prestatie-eisen — Deel 1: Ramen en deuren zonder brand- en rookwerende eigenschappen		1.2.2007	1.2.2010
CEN	EN 14353:2007 Metalen profielen voor gebruik met gipsplaten — Definities, eisen en beproevingsmethoden		1.1.2009	1.1.2010
CEN	EN 14374:2004 Houtconstructies — Gelamineerd fineerhout voor constructieve toepassingen — Eisen		1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 14384:2005 Brandkranen		1.5.2006	1.5.2007
CEN	EN 14388:2005 Verkeersgeluidbeperkende constructies — Specificaties		1.5.2006	1.5.2007
	EN 14388:2005/AC:2008		1.1.2009	1.1.2009
CEN	EN 14396:2004 Vaste ladders voor putten		1.12.2004	1.12.2005
CEN	EN 14399-1:2005 Verbindingen met hoge voorspanning in staalconstructies — Deel 1: Algemene eisen		1.1.2006	1.10.2007
CEN	EN 14411:2006 Keramische tegels — Definities, classificatie, eigenschappen en merken	EN 14411:2003	1.1.2008	1.1.2009
CEN	EN 14428:2004+A1:2008 Doucheafscheidings — Functionele eisen en beproevingsmethoden	EN 14428:2004	1.1.2009	1.1.2010
CEN	EN 14449:2005 Glas voor gebouwen — Gelaagd glas en gelaagd veiligheidsglas — Conformiteitsbeoordeling/Productnorm		1.3.2006	1.3.2007
	EN 14449:2005/AC:2005		1.6.2006	1.6.2006
CEN	EN 14471:2005 Schoorstenen — Systemschoorstenen met kunststoffen binnenbuizen — Eisen en beproevingsmethoden		1.6.2006	1.6.2007

Europese normalisatie-instelling ⁽¹⁾	Referentienummer en titel van de norm	Referentienummer van de vervangen norm	Datum van inwerkingtreding van de norm als geharmoniseerde Europese norm	Einddatum van de coëxistentieperiode Noot 4
CEN	EN 14496:2005 Op gips gebaseerde lijmen voor samengestelde thermisch/akoestische isolatiepanelen en gipsplaten — Definities, eisen en beproevingsmethoden		1.9.2006	1.9.2007
CEN	EN 14509:2006 Zelfdragende metalen sandwichpanelen — Fabrieksproducten — Specificaties		1.1.2009	1.10.2010
	EN 14509:2006/AC:2008		1.1.2009	1.1.2009
CEN	EN 14528:2007 Bidets — Functionele eisen en beproevingsmethoden	EN 14528:2005	1.1.2008	1.1.2009
CEN	EN 14545:2008 Houtconstructies — Verbindingsmiddelen — Eisen		1.8.2009	1.8.2010
CEN	EN 14566:2008+A1:2009 Mechanische bevestigingsmiddelen voor gipsplatensystemen — Definities, eisen en beproevingsmethoden	EN 14566:2008	1.5.2010	1.11.2010
CEN	EN 14592:2008 Houtconstructies — Stiftvormige verbindingsmiddelen — Eisen		1.8.2009	1.8.2010
CEN	EN 14604:2005 Rookmelders		1.5.2006	1.8.2008
	EN 14604:2005/AC:2008		1.8.2009	1.8.2009
CEN	EN 14647:2005 Calciumalumiinaatcement — Samenstelling, specificaties en conformiteitscriteria		1.8.2006	1.8.2007
	EN 14647:2005/AC:2006		1.1.2008	1.1.2008
CEN	EN 14680:2006 Lijmen voor drukloze thermoplastische leidingsystemen — Specificaties		1.1.2008	1.1.2009
CEN	EN 14688:2006 Sanitaire toestellen — Wastafels — Functionele eisen en beproevingsmethoden		1.1.2008	1.1.2009
CEN	EN 14716:2004 Spanplafonds — Eisen en beproevingsmethoden		1.10.2005	1.10.2006
CEN	EN 14782:2006 Zelfdragende metaalplaten voor dakbedekking en bekledings-elementen — Productspecificatie en eisen		1.11.2006	1.11.2007
CEN	EN 14783:2006 Volledig ondersteund staalplaat en band voor dakbedekking, bekledingselementen — Productspecificatie en eisen		1.7.2007	1.7.2008
CEN	EN 14785:2006 Huishoudelijke ruimteverwarmingstoestellen gestookt met geperst hout — Eisen en beproevingsmethoden		1.1.2010	1.1.2011
CEN	EN 14800:2007 Gegolfde metalen veiligheidsslansamenstellen voor de aansluiting van huishoudelijke vloeibaargastoestellen		1.1.2008	1.1.2009
CEN	EN 14814:2007 Lijmen voor thermoplastische leidingsystemen voor gassen en vloeistoffen onder druk — Specificaties		1.1.2008	1.1.2009

Europese normalisatie-instelling ⁽¹⁾	Referentienummer en titel van de norm	Referentienummer van de vervangen norm	Datum van inwerkingtreding van de norm als geharmoniseerde Europese norm	Einddatum van de coëxistentieperiode Noot 4
CEN	EN 14843:2007 Vooraf vervaardigde betonproducten — Trappen		1.1.2008	1.1.2009
CEN	EN 14844:2006+A1:2008 Vooraf vervaardigde betonproducten — Duikers	EN 14844:2006	1.8.2009	1.8.2010
CEN	EN 14889-1:2006 Vezels in beton — Deel 1: Staalvezels — Definities, specificaties en conformiteit		1.6.2007	1.6.2008
CEN	EN 14889-2:2006 Vezels in beton — Deel 2: Polymeervezels — Definities, specificaties en conformiteit		1.6.2007	1.6.2008
CEN	EN 14904:2006 Sportvloeren en sportvelden — Binnensportvloeren voor verschillende sporten — Specificatie		1.2.2007	1.2.2008
CEN	EN 14909:2006 Flexibele banen voor waterafdichtingen — Kunststof en rubber banen voor vochtwerende lagen — Definities en eigenschappen		1.2.2007	1.2.2008
CEN	EN 14915:2006 Wand- en gevelbekleding van massief hout — Eigenschappen, conformiteitsbeoordeling en merken		1.6.2007	1.6.2008
	EN 14915:2006/AC:2007		1.1.2008	1.1.2008
CEN	EN 14933:2007 Producten voor thermische isolatie en lichtgewicht vul- en isolatieproducten voor toepassingen in de civiele techniek — Fabrieksmatig vervaardigde producten van geëxpandeerd polystyreen (EPS) — Specificatie		1.7.2008	1.7.2009
CEN	EN 14934:2007 Producten voor thermische isolatie en lichtgewicht vul- en isolatieproducten voor toepassingen in de civiele techniek — Fabrieksmatig vervaardigde producten van geëxtrudeerd polystyreenschuim (XPS) — Specificatie		1.7.2008	1.7.2009
CEN	EN 14963:2006 Dakbedekkingen — Lichtstraat van kunststof met of zonder dakopstanden — Classificatie, eisen en beproevingsmethoden		1.8.2009	1.8.2012
CEN	EN 14964:2006 Onbuigzame onderlagen voor dakbedekkingen — Definities en eigenschappen		1.1.2008	1.1.2009
CEN	EN 14967:2006 Flexibele banen voor waterafdichtingen — Bitumenfolie voor toepassing in muren ter voorkoming van het optrekken van vocht — Definities en eigenschappen		1.3.2007	1.3.2008
CEN	EN 14989-1:2007 Schoorstenen — Eisen en beproevingsmethoden voor metalen schoorstenen en afvoer- en toevoersystemen voor gesloten verwarmingstoestellen — Deel 1: Verticale luchttoevoer terminals voor C6-toestellen		1.1.2008	1.1.2009
CEN	EN 14989-2:2007 Schoorstenen — Eisen en beproevingsmethoden voor metalen schoorstenen en afvoer- en toevoersystemen voor gesloten verwarmingstoestellen — Deel 2: Verbrandingsgasafvoer en luchttoevoersystemen voor individuele gesloten toestellen		1.1.2009	1.1.2010
CEN	EN 14991:2007 Vooraf vervaardigde betonproducten — Funderingselementen		1.1.2008	1.1.2009

Europese normalisatie-instelling ⁽¹⁾	Referentienummer en titel van de norm	Referentienummer van de vervangen norm	Datum van inwerkingtreding van de norm als geharmoniseerde Europese norm	Einddatum van de coëxistentieperiode Noot 4
CEN	EN 14992:2007 Vooraf vervaardigde betonproducten — Wandelementen		1.1.2008	1.5.2010
CEN	EN 15037-1:2008 Vooraf vervaardigde betonproducten — Combinatievloeren — Deel 1: Balken		1.1.2010	1.1.2011
CEN	EN 15048-1:2007 Niet-voorgespannen boutverbinding voor staalconstructies — Deel 1: Algemene eisen		1.1.2008	1.10.2009
CEN	EN 15050:2007 Vooraf vervaardigde betonproducten — Brugelementen		1.2.2008	1.2.2009
CEN	EN 15069:2008 Gasaansluitkranen voor metalen aansluitleidingen voor huishoudelijke gastoestellen		1.1.2009	1.1.2010
CEN	EN 15088:2005 Aluminium en aluminium legeringen — Constructieproducten voor constructiewerken — Technische leveringsvoorwaarden		1.10.2006	1.10.2007
CEN	EN 15102:2007 Decoratieve wandbekleding — Rol en paneel vorm		1.1.2010	1.1.2011
CEN	EN 15167-1:2006 Gemalen gegraneerde hoogovenslak voor gebruik in beton, mortel en injectiemortel — Deel 1: Definities, specificaties en conformiteitscriteria		1.1.2008	1.1.2009
CEN	EN 15250:2007 Accumulerende toestellen gestookt met vaste brandstof — Eisen en beproevingsmethoden		1.1.2008	1.1.2010
CEN	EN 15258:2008 Vooraf vervaardigde betonproducten — Keerwanden		1.1.2010	1.1.2011
CEN	EN 15283-1:2008+A1:2009 Met vezel versterkte gipsplaten — Definities, eisen en beproevingsmethoden — Deel 1: Met matten versterkte gipsplaten	EN 15283-1:2008	1.6.2010	1.6.2011
CEN	EN 15283-2:2008+A1:2009 Met vezel versterkte gipsplaten — Definities, eisen en beproevingsmethoden — Deel 2: Met vezel versterkte gipsplaten	EN 15283-2:2008	1.6.2010	1.6.2011
CEN	EN 15285:2008 Steen van agglomeraat — Modulaire tegels voor vloeren en trappen (binnen en buiten)		1.1.2009	1.1.2010
	EN 15285:2008/AC:2008		1.1.2009	1.1.2009
CEN	EN 15322:2009 Bitumen en bitumineuze bindmiddelen — Raamwerk voor de specificatie van vloeibitumen		1.6.2010	1.6.2011
CEN	EN 15381:2008 Geotextiel en aan geotextiel verwante producten — Vereiste eigenschappen voor het gebruik in wegverhardingen en asfaltdekkingen		1.1.2010	1.1.2011
CEN	EN 15382:2008 Geokunststofafdichtingen — Vereiste eigenschappen voor gebruik bij transportinfrastructuur		1.1.2010	1.1.2011

Europese normalisatie-instelling ⁽¹⁾	Referentienummer en titel van de norm	Referentienummer van de vervangen norm	Datum van inwerkingtreding van de norm als geharmoniseerde Europese norm	Einddatum van de coëxistentieperiode Noot 4
CEN	EN 15435:2008 Vooraf vervaardigde betonproducten — Bekistingsblokken van normaal- en lichtbeton — Producteigenschappen en prestaties		1.2.2009	1.2.2010
CEN	EN 15498:2008 Vooraf vervaardigde betonproducten — Bekistingsblokken van beton met houtsnippers — Producteigenschappen en prestaties		1.2.2009	1.2.2010
CEN	EN 15824:2009 Specificaties voor mortels met binnen- en buitentoepassingen voor organische bindingsmiddelen		1.4.2010	1.4.2011

⁽¹⁾ CEN: Marnixlaan 17, 1000 Brussel, België; tel. +32 25500811, fax +32 25500819 (<http://www.cen.eu>);

CENELEC: Marnixlaan 17, 1000 Brussel, België; tel. +32 5196871, fax +32 25196919 (<http://www.cenelec.eu>);

ETSI: 650, route des Lucioles, 06921 Sophia Antipolis, Frankrijk; tel. +33 492944200, fax +33 493654716 (<http://www.etsi.eu>).

- Noot 1: In het algemeen is de datum waarop het vermoeden van overeenstemming ten aanzien van de vervangen norm vervalt, de door de Europese normalisatie-instellingen vastgestelde datum van intrekking, maar gebruikers van de norm worden erop gewezen dat dit in bepaalde uitzonderlijke gevallen anders kan zijn.
- Noot 2.1: De nieuwe (of gewijzigde) norm heeft dezelfde werkingssfeer als de vervangen norm. Op de aangegeven datum vervalt het ten aanzien van de vervangen norm bestaande vermoeden van overeenstemming met de essentiële eisen van de richtlijn.
- Noot 2.2: De nieuwe norm heeft een ruimere werkingssfeer dan de vervangen normen. Op de aangegeven datum vervalt het ten aanzien van de vervangen normen bestaande vermoeden van overeenstemming met de essentiële eisen van de richtlijn.
- Noot 2.3: De nieuwe norm heeft een beperktere werkingssfeer dan de vervangen norm. Op de aangegeven datum vervalt het ten aanzien van de (gedeeltelijk) vervangen norm bestaande vermoeden van overeenstemming met de essentiële eisen van de richtlijn voor de producten die binnen de werkingssfeer van de nieuwe norm vallen. Het vermoeden van overeenstemming met de essentiële eisen van de richtlijn voor producten die binnen de werkingssfeer van de (gedeeltelijk) vervangen norm vallen maar niet binnen de werkingssfeer van de nieuwe norm vallen, blijft bestaan.
- Noot 3: In het geval van wijzigingsbladen is de norm waarnaar verwezen wordt EN CCCC:YYYY, de voorafgaande wijzigingsbladen, indien die er zijn, en het nieuw genoemde wijzigingsblad. De vervangen norm (kolom 3) bestaat daarom uit EN CCCC:YYYY en de voorafgaande wijzigingsbladen, indien die er zijn, maar zonder het nieuw genoemde wijzigingsblad. Op genoemde datum eindigt het vermoeden van overeenstemming met de essentiële eisen van de richtlijn van de vervangen norm.
- Noot 4: De einddatum van de coëxistentieperiode is dezelfde als de datum waarop met de norm in strijd zijnde nationale technische specificaties moeten zijn ingetrokken, waarna het vermoeden van overeenstemming op geharmoniseerde Europese specificaties gebaseerd moet worden (geharmoniseerde normen of Europese technische goedkeuringen), beschikbaar op pagina <http://ec.europa.eu/enterprise/newapproach/nando/index.cfm?fuseaction=cpd.hs> van het NANDO-informatiesysteem van de Europese Commissie. Wanneer een geharmoniseerde norm door een nieuwe versie wordt vervangen, kunnen tot het eind van de coëxistentieperiode beide versies van de norm worden gebruikt om een CE-markering te verkrijgen.

WAARSCHUWING:

- Iedere informatie betreffende de beschikbaarheid van de normen kan verkregen worden ofwel bij de Europese normalisatie-instellingen ofwel bij de nationale normalisatie-instellingen waarvan de lijst een bijlage is bij Richtlijn 98/34/EG van het Europees Parlement en de Raad ⁽¹⁾, gewijzigd bij Richtlijn 98/48/EG ⁽²⁾.
- De publicatie van de referenties in het *Publicatieblad van de Europese Unie* houdt niet in dat de normen beschikbaar zijn in alle talen van de Gemeenschap.
- Deze lijst vervangt de vorige lijsten die in het *Publicatieblad van de Europese Unie* gepubliceerd werden. De Commissie zal er zorg voor dragen dat de huidige lijst regelmatig wordt bijgewerkt.
- Meer informatie kunt u vinden op Europa: <http://ec.europa.eu/enterprise/newapproach/standardization/harmstds/>

⁽¹⁾ PB L 204 van 21.7.1998, blz. 37.

⁽²⁾ PB L 217 van 5.8.1998, blz. 18.

Mededeling van de Commissie in het kader van de uitvoering van Richtlijn 2006/42/EG van het Europees Parlement en de Raad van 17 mei 2006 betreffende machines en tot wijziging van Richtlijn 95/16/EG (herschikking)

(voor de EER relevante tekst)

(Bekendmaking van titels en referentienummers van geharmoniseerde normen in het kader van de richtlijn)

(2009/C 309/02)

Europese normalisatie-instelling ⁽¹⁾	Referentienummer en titel van de norm (en referentie document)	Eerste bekendmaking PB	Referentienummer van de vervangen norm	Datum waarop het vermoeden van overeenstemming ten aanzien van de vervangen norm vervalt Noot 1
CEN	EN 81-3:2000+A1:2008 Veiligheidsregels voor het vervaardigen en het aanbrengen van liften — Deel 3: Elektrische en hydraulische kleingoederenliften	8.9.2009		
	EN 81-3:2000+A1:2008/AC:2009			
CEN	EN 81-40:2008 Veiligheidsregels voor het vervaardigen en het aanbrengen van liften — Bijzondere liften voor het vervoer van personen en goederen — Deel 40: Trapliften en hefplateaus met hellende baan bedoeld voor personen met verminderde mobiliteit	8.9.2009		
CEN	EN 81-43:2009 Veiligheidsregels voor het vervaardigen en het aanbrengen van liften — Bijzondere liften voor het vervoer van personen en goederen — Deel 43: Bijzondere liften voor hijskranen	8.9.2009		
CEN	EN 115-1:2008 Veiligheid van roltrappen en rolpaden — Deel 1: Vervaardiging en aanbrengen	8.9.2009		
CEN	EN 201:2009 Machines voor rubber en kunststoffen — Spuitgietmachines — Veiligheidseisen	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 280:2001+A2:2009 Hoogwerkers — Ontwerpberekeningen — Stabiliteitscriteria — Constructie — Veiligheid — Inspecties en beproevingen	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 289:2004+A1:2008 Machines voor kunststoffen en rubber — Persen — Veiligheidseisen	8.9.2009		
CEN	EN 349:1993+A1:2008 Veiligheid van machines — Minimumafstanden ter voorkoming van het bekneld raken van menselijke lichaamsdelen	8.9.2009		
CEN	EN 378-2:2008+A1:2009 Koelsystemen en warmtepompen — Veiligheids- en milieu-eisen — Deel 2: Ontwerp, constructie, beproeven, merken en documentatie	8.9.2009		
CEN	EN 415-1:2000+A1:2009 Veiligheid van verpakkingsmachines — Deel 1: Terminologie en indeling van verpakkingsmachines en toebehoren	8.9.2009		

Europese normalisatie-instelling ⁽¹⁾	Referentienummer en titel van de norm (en referentie document)	Eerste bekendmaking PB	Referentienummer van de vervangen norm	Datum waarop het vermoeden van overeenstemming ten aanzien van de vervangen norm vervalt Noot 1
CEN	EN 415-3:1999+A1:2009 Veiligheid van verpakkingsmachines — Deel 3: Vorm-, vul- en sluitmachines	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 415-5:2006+A1:2009 Veiligheid van verpakkingsmachines — Deel 5: Productwikkelmachines	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 415-6:2006+A1:2009 Veiligheid van verpakkingsmachines — Deel 6: Palletwikkelmachines	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 415-7:2006+A1:2008 Veiligheid van verpakkingsmachines — Deel 7: Verpakkingsmachines voor verzamel- en secundaire verpakkingen	8.9.2009		
CEN	EN 415-8:2008 Veiligheid van verpakkingsmachines — Deel 8: Omsnoeringsmachines	8.9.2009		
CEN	EN 415-9:2009 Veiligheid van verpakkingsmachines — Deel 9: Meetmethoden van geluid voor verpakkingsmachines, verpakkingslijnen en ondersteunende apparatuur — Nauwkeurigheidsklasse 2 en 3	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 422:2009 Machines voor rubber en kunststoffen — Matrijsblaasmachines — Veiligheidseisen	8.9.2009		
CEN	EN 474-1:2006+A1:2009 Grondverzetmachines — Veiligheid — Deel 1: Algemene eisen	8.9.2009		
CEN	EN 474-2:2006+A1:2008 Grondverzetmachines — Veiligheid — Deel 2: Eisen voor bulldozers	8.9.2009		
CEN	EN 474-3:2006+A1:2009 Grondverzetmachines — Veiligheid — Deel 3: Eisen voor laadschoppen	8.9.2009		
CEN	EN 474-6:2006+A1:2009 Grondverzetmachines — Veiligheid — Deel 6: Eisen voor zelfrijdende dumpers en motorkipwagens	8.9.2009		
CEN	EN 474-7:2006+A1:2009 Grondverzetmachines — Veiligheid — Deel 7: Eisen voor scrapers	8.9.2009		
CEN	EN 474-8:2006+A1:2009 Grondverzetmachines — Veiligheid — Deel 8: Eisen voor graders	8.9.2009		
CEN	EN 474-9:2006+A1:2009 Grondverzetmachines — Veiligheid — Deel 9: Eisen voor pijpleggers	8.9.2009		
CEN	EN 474-10:2006+A1:2009 Grondverzetmachines — Veiligheid — Deel 10: Eisen voor sleufgravers	8.9.2009		
CEN	EN 474-11:2006+A1:2008 Grondverzetmachines — Veiligheid — Deel 11: Eisen voor aardenvuilverdichters	8.9.2009		
CEN	EN 474-12:2006+A1:2008 Grondverzetmachines — Veiligheid — Deel 12: Eisen voor graafmachines voor leidingen	8.9.2009		

Europese normalisatie-instelling (1)	Referentienummer en titel van de norm (en referentie document)	Eerste bekendmaking PB	Referentienummer van de vervangen norm	Datum waarop het vermoeden van overeenstemming ten aanzien van de vervangen norm vervalt Noot 1
CEN	EN 500-2:2006+A1:2008 Mobiele wegebouwmachines — Veiligheid — Deel 2: Bijzondere eisen voor wegfreesmachines	8.9.2009		
CEN	EN 500-3:2006+A1:2008 Mobiele wegebouwmachines — Veiligheid — Deel 3: Bijzondere eisen voor machines voor de bodemstabilisatie	8.9.2009		
CEN	EN 500-6:2006+A1:2008 Mobiele wegebouwmachines — Veiligheid — Deel 6: Bijzondere eisen voor afwerkingsmachines	8.9.2009		
CEN	EN 528:2008 Railgebonden stellingbedieningsapparatuur — Veiligheidseisen	8.9.2009		
CEN	EN 547-1:1996+A1:2008 Veiligheid van machines — Menselijke lichaamsafmetingen — Deel 1: Principes voor de bepaling van de vereiste afmetingen van toegangsopeningen in machines voor het gehele lichaam	8.9.2009		
CEN	EN 547-2:1996+A1:2008 Veiligheid van machines — Menselijke lichaamsafmetingen — Deel 2: Principes voor de bepaling van de vereiste afmetingen van toegangsopeningen	8.9.2009		
CEN	EN 547-3:1996+A1:2008 Veiligheid van machines — Menselijke lichaamsafmetingen — Deel 3: Antropometrische gegevens	8.9.2009		
CEN	EN 574:1996+A1:2008 Veiligheid van machines — Tweehandenbediening — Functionele aspecten — Grondslagen voor het ontwerp	8.9.2009		
CEN	EN 609-1:1999+A2:2009 Land- en bosbouwmachines — Veiligheid van houtkloofmachines — Deel 1: Wigkloofmachines	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 609-2:1999+A1:2009 Landbouw- en bosbouwmachines — Houtkloofmachines — Veiligheid — Deel 2: Schroefkloofmachines	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 614-1:2006+A1:2009 Veiligheid van machines — Ergonomische ontwerpprincipes — Deel 1: Terminologie en algemene principes	8.9.2009		
CEN	EN 614-2:2000+A1:2008 Veiligheid van machines — Ergonomische ontwerpprincipes — Deel 2: Interactie tussen het ontwerp van machines en werktaken	8.9.2009		
CEN	EN 626-1:1994+A1:2008 Veiligheid van machines — Verlaging van de gezondheidsrisico's ten gevolge van gevaarlijke stoffen, afkomstig van machines — Deel 1: Grondbeginselen en specificaties voor fabrikanten van machines	8.9.2009		
CEN	EN 626-2:1996+A1:2008 Veiligheid van machines — Verlaging van de gezondheidsrisico's ten gevolge van gevaarlijke stoffen, afkomstig van machines — Deel 2: Methodiek voor het opstellen van verificatieprocedures	8.9.2009		

Europese normalisatie-instelling ⁽¹⁾	Referentienummer en titel van de norm (en referentie document)	Eerste bekendmaking PB	Referentienummer van de vervangen norm	Datum waarop het vermoeden van overeenstemming ten aanzien van de vervangen norm vervalt Noot 1
CEN	EN 676:2003+A2:2008 Automatische ventilatorbranders voor gasvormige brandstoffen	8.9.2009		
CEN	EN 690:1994+A1:2009 Landbouwmachines — Stalmeststrooiers — Veiligheid	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 692:2005+A1:2009 Gereedschapsmachines — Mechanische persen — Veiligheid	8.9.2009		
CEN	EN 693:2001+A1:2009 Gereedschapswerktuigen — Veiligheid — Hydraulische persen	8.9.2009		
CEN	EN 703:2004+A1:2009 Landbouwmachines — Machines om kuilvoer te laden, te mengen en/of te verdelen — Veiligheid	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 704:1999+A1:2009 Landbouwmachines — Opraappersen — Veiligheid	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 706:1996+A1:2009 Landbouwmachines — Mengmestverspreiders — Veiligheid	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 707:1999+A1:2009 Landbouwmachines — Mengmestverspreiders — Veiligheid	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 709:1997+A2:2009 Land- en bosbouwmachines — Eenassige trekkers met direct aangedreven cultivatoren, schoffelmachines en aangedreven schoffelmachines — Veiligheid	8.9.2009		
CEN	EN 745:1999+A1:2009 Landbouwmachines — Cirkelmaaiers en klepelmaaiers — Veiligheid	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 746-1:1997+A1:2009 Industriële installaties voor warmtebehandelingsprocessen — Deel 1: Algemene veiligheidseisen	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 746-3:1997+A1:2009 Industriële installaties voor warmtebehandelingsprocessen — Deel 3: Veiligheidseisen voor bescherm- en reactiegassen	8.9.2009		
CEN	EN 786:1996+A2:2009 Tuingereedschap — Elektrisch aangedreven handgeleide graskantmaaier en graskantensnijders — Mechanische veiligheid	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 791:1995+A1:2009 Boorinstallaties — Veiligheidseisen	8.9.2009		
CEN	EN 792-1:2000+A1:2008 Handgereedschap met niet-elektrische aandrijving — Veiligheidseisen — Deel 1: Montagegereedschap voor bevestigingsmiddelen zonder schroefdraad	8.9.2009		

Europese normalisatie-instelling ⁽¹⁾	Referentienummer en titel van de norm (en referentie document)	Eerste bekendmaking PB	Referentienummer van de vervangen norm	Datum waarop het vermoeden van overeenstemming ten aanzien van de vervangen norm vervalt Noot 1
CEN	EN 792-2:2000+A1:2008 Handgereedschap met niet-elektrische aandrijving — Veiligheids-eisen — Deel 2: Knip- en krimp gereedschap	8.9.2009		
CEN	EN 792-3:2000+A1:2008 Handgereedschap met niet-elektrische aandrijving — Veiligheids-eisen — Deel 3: Boor- en tapmachines	8.9.2009		
CEN	EN 792-4:2000+A1:2008 Handgereedschap met niet-elektrische aandrijving — Veiligheids-eisen — Deel 4: Slaggereedschap	8.9.2009		
CEN	EN 792-5:2000+A1:2008 Handgereedschap met niet-elektrische aandrijving — Veiligheids-eisen — Deel 5: Slagboormachines	8.9.2009		
CEN	EN 792-6:2000+A1:2008 Handgereedschap met niet-elektrische aandrijving — Veiligheids-eisen — Deel 6: Montagegereedschap voor bevestigingsmiddelen met schroefdraad	8.9.2009		
CEN	EN 792-7:2001+A1:2008 Handgereedschap met niet-elektrische aandrijving — Veiligheids-eisen — Deel 7: Slijpmachines	8.9.2009		
CEN	EN 792-8:2001+A1:2008 Handgereedschap met niet-elektrische aandrijving — Veiligheids-eisen — Deel 8: Schijfschuurmachines en polijstmachines	8.9.2009		
CEN	EN 792-9:2001+A1:2008 Handgereedschap met niet-elektrische aandrijving — Veiligheids-eisen — Deel 9: Slijpmachines met opgespannen slijpstenen	8.9.2009		
CEN	EN 792-10:2000+A1:2008 Handgereedschap met niet-elektrische aandrijving — Veiligheids-eisen — Deel 10: Persen	8.9.2009		
CEN	EN 792-11:2000+A1:2008 Handgereedschap met niet-elektrische aandrijving — Veiligheids-eisen — Deel 11: Plaatscharen en knabbelscharen	8.9.2009		
CEN	EN 792-12:2000+A1:2008 Handgereedschap met niet-elektrische aandrijving — Veiligheids-eisen — Deel 12: Kleine cirkelzagen, kleine decoupeerzagen en oscillerende zagen	8.9.2009		
CEN	EN 792-13:2000+A1:2008 Handgereedschap met niet-elektrische aandrijving — Veiligheids-eisen — Deel 13: Nietmachines	8.9.2009		
CEN	EN 809:1998+A1:2009 Pompen en pompeenheden voor vloeistoffen — Algemene veiligheidseisen	Dit is de eerste bekendmaking		

Europese normalisatie-instelling ⁽¹⁾	Referentienummer en titel van de norm (en referentie document)	Eerste bekendmaking PB	Referentienummer van de vervangen norm	Datum waarop het vermoeden van overeenstemming ten aanzien van de vervangen norm vervalt Noot 1
CEN	EN 815:1996+A2:2008 Veiligheid van niet-afgeschermd machines voor het boren van tunnels en machines zonder aandrijf-as voor het boren in rotsen — Veiligheidseisen	8.9.2009		
CEN	EN 818-1:1996+A1:2008 Kortschalmige kettingen voor hijsdoeleinden — Veiligheid — Deel 1: Algemene acceptatievoorwaarden	8.9.2009		
CEN	EN 818-2:1996+A1:2008 Kortschalmige kettingen voor hijsdoeleinden — Veiligheid — Deel 2: Kettingen met middelmatige tolerantie voor kettingsamenstellen — Klasse 8	8.9.2009		
CEN	EN 818-3:1999+A1:2008 Kortschalmige kettingen voor hijsdoeleinden — Veiligheid — Deel 3: Kettingen met middelmatige tolerantie voor kettingsamenstellen — Kwaliteitsklasse 4	8.9.2009		
CEN	EN 818-4:1996+A1:2008 Kortschalmige kettingen voor hijsdoeleinden — Veiligheid — Deel 4: Kettingsamenstellen — Klasse 8	8.9.2009		
CEN	EN 818-5:1999+A1:2008 Kortschalmige kettingen voor hijsdoeleinden — Veiligheid — Deel 5: Kettingsamenstellen — Kwaliteitsklasse 4	8.9.2009		
CEN	EN 818-6:2000+A1:2008 Kortschalmige kettingen voor hijsdoeleinden — Veiligheid — Deel 6: Kettingsamenstellen — Specificatie voor informatie voor gebruik en onderhoud te verstrekken door de fabrikant	8.9.2009		
CEN	EN 818-7:2002+A1:2008 Kortschalmige kettingen voor hijsdoeleinden — Veiligheid — Deel 7: Kettingen met een kleine tolerantie voor takels, Kwaliteitsklasse T (type T, DAT en DT)	8.9.2009		
CEN	EN 842:1996+A1:2008 Veiligheid van machines — Visuele gevaarsignalen — Algemene eisen, ontwerpprincipes en beproevingsmethoden	8.9.2009		
CEN	EN 848-1:2007+A1:2009 Veiligheid van houtbewerkingsmachines — Freesmachines voor éézijdige bewerking met draaiend gereedschap — Deel 1: Freesmachines met één verticale as	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 848-2:2007+A1:2009 Veiligheid van houtbewerkingsmachines — Freesmachines voor éézijdige bewerking met draaiend gereedschap — Deel 2: Éénzijdige bovenfreesmachines met handmatige of gemechaniseerde voeding	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 848-3:2007+A2:2009 Veiligheid van houtbewerkingsmachines — Freesmachines voor éézijdige bewerking met draaiend gereedschap — Deel 3: Numeriek bestuurd boor- en freesmachines	Dit is de eerste bekendmaking		

Europese normalisatie-instelling (*)	Referentienummer en titel van de norm (en referentie document)	Eerste bekendmaking PB	Referentienummer van de vervangen norm	Datum waarop het vermoeden van overeenstemming ten aanzien van de vervangen norm vervalt Noot 1
CEN	EN 860:2007+A1:2009 Veiligheid van houtbewerkingsmachines — Vandiktebanken voor éénzijdige bewerking	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 861:2007+A1:2009 Veiligheid van houtbewerkingsmachines — Gecombineerde vlak- en vandiktebanken	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 869:2006+A1:2009 Gieterijmachines — Veiligheidseisen voor onder (hoge) druk werkende gietmachines voor metalen	8.9.2009		
CEN	EN 894-1:1997+A1:2008 Veiligheid van machines — Ergonomische eisen voor het ontwerpen van informatie- en bedieningsmiddelen — Deel 1: Algemene beginselen voor de interactie tussen de mens en informatie- en bedieningsmiddelen	8.9.2009		
CEN	EN 894-2:1997+A1:2008 Veiligheid van machines — Ergonomische eisen voor het ontwerpen van informatie- en bedieningsmiddelen — Deel 2: Informatiemiddelen	8.9.2009		
CEN	EN 894-3:2000+A1:2008 Veiligheid van machines — Ergonomische eisen voor het ontwerpen van informatie- en bedieningsmiddelen — Deel 3: Bedieningsmiddelen	8.9.2009		
CEN	EN 908:1999+A1:2009 Land- en bosbouwmachines — Haspels voor regeninstallaties — Veiligheid	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 909:1998+A1:2009 Land- en bosbouwmachines — Soorten irrigatiemachines met centrale ondersteuning en laterale verplaatsing — Veiligheid	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 930:1997+A2:2009 Machines voor de fabricage van schoeisel, leer- en kunstleerproducten — Machines voor opruwen, schuren, glanzen en kantafwerking — Veiligheidseisen	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 931:1997+A2:2009 Machines voor de fabricage van schoeisel — Leestmachines — Veiligheidseisen	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 940:2009 Veiligheid van houtbewerkingsmachines — Gecombineerde houtbewerkingsmachines	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 953:1997+A1:2009 Veiligheid van machines — Afschermingen — Algemene eisen voor het ontwerp en de constructie van vaste en beweegbare afschermingen	8.9.2009		
CEN	EN 981:1996+A1:2008 Veiligheid van machines — Systeem van akoestische en optische gevaarsignalen en informatieve signalen	8.9.2009		
CEN	EN 982:1996+A1:2008 Veiligheid van machines — Veiligheidseisen voor hydraulische en pneumatische systemen en hun componenten — Hydrauliek	8.9.2009		

Europese normalisatie-instelling ⁽¹⁾	Referentienummer en titel van de norm (en referentie document)	Eerste bekendmaking PB	Referentienummer van de vervangen norm	Datum waarop het vermoeden van overeenstemming ten aanzien van de vervangen norm vervalt Noot 1
CEN	EN 983:1996+A1:2008 Veiligheid van machines — Veiligheidseisen voor hydraulische en pneumatische systemen en hun onderdelen — Pneumatiek	8.9.2009		
CEN	EN 996:1995+A3:2009 Funderingsmachines — Veiligheidseisen	8.9.2009		
CEN	EN 999:1998+A1:2008 Veiligheid van machines — De plaatsing van beveiligingsinrichtingen in verband met naderingssnelheden van lichaamsdelen	8.9.2009		
CEN	EN 1005-1:2001+A1:2008 Veiligheid van machines — Menselijke fysieke belasting — Deel 1: Termen en definities	8.9.2009		
CEN	EN 1005-2:2003+A1:2008 Veiligheid van machines — Menselijke fysieke belasting — Deel 2: Handmatig hanteren van machines en machine-onderdelen	8.9.2009		
CEN	EN 1005-3:2002+A1:2008 Veiligheid van machines — Menselijke fysieke belasting — Deel 3: Aanbevolen maximale krachten bij machinewerkzaamheden	8.9.2009		
CEN	EN 1005-4:2005+A1:2008 Veiligheid van machines — Menselijke fysieke belasting — Deel 4: Evaluatie van werkhoudingen en bewegingen bij machine-werkzaamheden	8.9.2009		
CEN	EN 1010-3:2002+A1:2009 Veiligheid van machines — Veiligheidsvoorschriften voor het ontwerp en de constructie van druk- en papierverwerkingsmachines — Deel 3: Snijmachines	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 1010-4:2004+A1:2009 Veiligheid van machines — Veiligheidsvoorschriften voor het ontwerp en de constructie van druk- en papierverwerkingsmachines — Deel 4: Boekbind-, papierverwerkings- en afwerkingsmachines	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 1012-2:1996+A1:2009 Compressoren en vacuümpompen — Veiligheidseisen — Deel 2: Vacuümpompen	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 1028-1:2002+A1:2008 Brandweerpompen — Deel 1: Centrifugaalpompen met aanzuiginrichting — Deel 1: Classificatie — Algemene en veiligheidseisen	8.9.2009		
CEN	EN 1028-2:2002+A1:2008 Brandweerpompen — Centrifugaalpompen met ontluuchtingsinrichting — Deel 2: Verificatie van algemene en veiligheidseisen	8.9.2009		
CEN	EN 1032:2003+A1:2008 Mechanische trillingen — Beproeving van mobiele machines om de trillingsemisiewaarde te bepalen	8.9.2009		

Europese normalisatie-instelling ⁽¹⁾	Referentienummer en titel van de norm (en referentie document)	Eerste bekendmaking PB	Referentienummer van de vervangen norm	Datum waarop het vermoeden van overeenstemming ten aanzien van de vervangen norm vervalt Noot 1
CEN	EN 1037:1995+A1:2008 Veiligheid van machines — Voorkoming van onbedoeld starten	8.9.2009		
CEN	EN 1088:1995+A2:2008 Veiligheid van machines — Blokkeerinrichtingen gekoppeld aan afschermingen — Grondbeginselen voor het ontwerp en de keuze	8.9.2009		
CEN	EN 1093-1:2008 Veiligheid van machines — Evaluatie van de emissie van gevaarlijke stoffen in de lucht — Deel 1: Keuze van de meetmethoden	8.9.2009		
CEN	EN 1093-2:2006+A1:2008 Veiligheid van machines — Evaluatie van de emissie van gevaarlijke stoffen in de lucht — Deel 2: Sporenmethode voor het beoordelen van de emissiewaarde van een bepaalde vervuilende stof	8.9.2009		
CEN	EN 1093-3:2006+A1:2008 Veiligheid van machines — Evaluatie van de emissie van gevaarlijke stoffen in de lucht — Deel 3: Emissiewaarde van een opgegeven vervuilende stof — Proefstandmethode met gebruik van de werkelijke vervuilende stof	8.9.2009		
CEN	EN 1093-4:1996+A1:2008 Veiligheid van machines — Evaluatie van de emissie van gevaarlijke stoffen in de lucht — Deel 4: Vangvermogen van een uitlaatsysteem — Sporenmethode	8.9.2009		
CEN	EN 1093-6:1998+A1:2008 Veiligheid van machines — Evaluatie van de emissie van gevaarlijke stoffen in de lucht — Deel 6: Massascheidingsrendement, vrije uitlaat	8.9.2009		
CEN	EN 1093-7:1998+A1:2008 Veiligheid van machines — Evaluatie van de emissie van gevaarlijke stoffen in de lucht — Deel 7: Massascheidingsrendement, geleide uitlaat	8.9.2009		
CEN	EN 1093-8:1998+A1:2008 Veiligheid van machines — Evaluatie van de emissie van gevaarlijke stoffen in de lucht — Deel 8: Parameter voor de concentratie aan vervuilende stof, proefstandmethode	8.9.2009		
CEN	EN 1093-9:1998+A1:2008 Veiligheid van machines — Evaluatie van de emissie van gevaarlijke stoffen in de lucht — Deel 9: Parameter voor de concentratie aan vervuilende stof, proefruimtemethode	8.9.2009		
CEN	EN 1093-11:2001+A1:2008 Veiligheid van machines — Evaluatie van de emissie van gevaarlijke stoffen in de lucht — Deel 11: Decontaminatie-index	8.9.2009		
CEN	EN 1114-2:1998+A1:2008 Machines voor kunststoffen en rubber — Extrusiepersen en extrusie-installaties — Deel 2: Veiligheidseisen voor granulatoren	8.9.2009		

Europese normalisatie-instelling ⁽¹⁾	Referentienummer en titel van de norm (en referentie document)	Eerste bekendmaking PB	Referentienummer van de vervangen norm	Datum waarop het vermoeden van overeenstemming ten aanzien van de vervangen norm vervalt Noot 1
CEN	EN 1114-3:2001+A1:2008 Machines voor rubber en kunststoffen — Extrusiepersen en extrusie-installaties — Deel 3: Veiligheidseisen voor afvoer-inrichtingen	8.9.2009		
CEN	EN 1127-1:2007 Ontplobbare atmosferen — Voorkoming van en bescherming tegen ontploffingen — Deel 1: Grondbeginselen en methodologie	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 1127-2:2002+A1:2008 Ontploffingsgevaarlijke atmosferen — Voorkoming van en bescherming tegen ontploffingen — Deel 2: Grondbeginselen en methodologie voor mijnen	8.9.2009		
CEN	EN 1218-1:1999+A1:2009 Veiligheid van houtbewerkingsmachines — Pennenbanken — Deel 1: Eenzijdige pennenbanken met schuiftafel	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 1218-2:2004+A1:2009 Veiligheid van houtbewerkingsmachines — Pennenbanken — Deel 2: Tweezijdige pennenbanken en/of profielmachines met transportketting	8.9.2009		
CEN	EN 1218-3:2001+A1:2009 Veiligheid van houtbewerkingsmachines — Pennenbanken — Deel 3: Machines met handbediende schuiftafels voor het zagen van gestructureerd hout	8.9.2009		
CEN	EN 1218-4:2004+A2:2009 Veiligheid van houtbewerkingsmachines — Pennenbanken — Deel 4: Machines met randgeleiding en kettingtransport	8.9.2009		
CEN	EN 1218-5:2004+A1:2009 Veiligheid van houtbewerkingsmachines — Pennenbanken — Deel 5: Eenzijdige profileermachines met vaste tafel en aanvoerrollen of met kettingaanvoer	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 1248:2001+A1:2009 Gieterijmachines — Veiligheidseisen voor straalinstallaties	8.9.2009		
CEN	EN 1265:1999+A1:2008 Veiligheid van machines — Regels voor het meten van het geluid veroorzaakt door gietmachines en -installaties	8.9.2009		
CEN	EN 1299:1997+A1:2008 Mechanische trillingen en schok — Trillingsisolatie van machines — Gegevens voor de toepassing van bronisolatie	8.9.2009		
CEN	EN 1398:2009 Laadbruggen — Veiligheidseisen	8.9.2009		
CEN	EN 1417:1996+A1:2008 Machines voor kunststoffen en rubber — Walsen — Veiligheids-eisen	8.9.2009		
	EN 1417:1996+A1:2008/AC:2009			

Europese normalisatie-instelling (1)	Referentienummer en titel van de norm (en referentie document)	Eerste bekendmaking PB	Referentienummer van de vervangen norm	Datum waarop het vermoeden van overeenstemming ten aanzien van de vervangen norm vervalt Noot 1
CEN	EN 1492-1:2000+A1:2008 Hijsbanden — Veiligheid — Deel 1: Vlakke geweven hijsbanden gemaakt van kunststofvezels, voor algemeen gebruik	8.9.2009		
CEN	EN 1492-2:2000+A1:2008 Hijsbanden — Veiligheid — Deel 2: Ronde hijsbanden gemaakt van kunststofvezels voor algemeen gebruik	8.9.2009		
CEN	EN 1492-4:2004+A1:2008 Hijsbanden — Veiligheid — Deel 4: Hijsgereedschappen voor algemeen gebruik gemaakt van touwen van natuurlijke en kunststofvezels	8.9.2009		
CEN	EN 1493:1998+A1:2008 Hefbruggen voor voertuigen	8.9.2009		
CEN	EN 1494:2000+A1:2008 Verrijdbare of verplaatsbare krikken en vijzels, en bijbehorende hefinrichtingen	8.9.2009		
CEN	EN 1495:1997+A2:2009 Hefplateaus — Hefsteigers	Dit is de eerste bekendmaking		

Waarschuwing: Deze publicatie betreft niet punt 5.3.2.4, de laatste alinea van punt 7.1.2.12, tabel 8 en figuur 9 van de norm EN 1495:1997, waarvoor geen vermoeden van overeenstemming met de bepalingen van Richtlijn 2006/42/EG wordt gegeven.

CEN	EN 1501-3:2008 Afvalinzamelwagens en de daarbij behorende hefinrichtingen — Algemene eisen en veiligheidseisen — Deel 3: Aan de voorzijde te beladen afvalinzamelwagens	8.9.2009		
CEN	EN 1501-4:2007 Afvalinzamelwagens en de daarbij horende hefinrichtingen — Algemene eisen en veiligheidseisen — Deel 4: Geluidsbeproevingcode voor afvalinzamelwagens	8.9.2009		
CEN	EN 1526:1997+A1:2008 Veiligheid van gemotoriseerde mobiele transportwerktuigen — Aanvullende eisen voor geautomatiseerde functies op transportwerktuigen	8.9.2009		
CEN	EN 1547:2001+A1:2009 Industriële installaties voor warmtebehandelingsprocessen — Geluidmeetmethoden voor industriële installaties voor warmtebehandelingen inclusief de laad- en losinrichtingen	8.9.2009		
CEN	EN 1550:1997+A1:2008 Veiligheid van gereedschapsmachines — Veiligheidseisen voor het ontwerp en de constructie van werkstukhouders	8.9.2009		
CEN	EN 1570:1998+A2:2009 Veiligheidseisen voor heftafels	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 1612-1:1997+A1:2008 Machines voor kunststoffen en rubber — Reactiegietmachines — Deel 1: Veiligheidseisen voor meet- en doseereenheid	8.9.2009		
CEN	EN 1672-2:2005+A1:2009 Machines voor voedselbereiding — Algemene basisregels — Deel 2: Hygiëne-eisen	8.9.2009		

Europese normalisatie-instelling ⁽¹⁾	Referentienummer en titel van de norm (en referentie document)	Eerste bekendmaking PB	Referentienummer van de vervangen norm	Datum waarop het vermoeden van overeenstemming ten aanzien van de vervangen norm vervalt Noot 1
CEN	EN 1677-1:2000+A1:2008 Onderdelen voor hijsgereedschappen — Veiligheid — Deel 1: Gesmede stalen onderdelen — Kwaliteitsklasse 8	8.9.2009		
CEN	EN 1677-2:2000+A1:2008 Onderdelen voor hijsgereedschappen — Veiligheid — Deel 2: Gesmede stalen haken met haakklep — kwaliteitsklasse 8	8.9.2009		
CEN	EN 1677-3:2001+A1:2008 Onderdelen voor hijsgereedschappen — Veiligheid — Deel 3: Gesmede stalen zelfborgende haken — Kwaliteitsklasse 8	8.9.2009		
CEN	EN 1677-4:2000+A1:2008 Onderdelen voor hijsgereedschappen — Veiligheid — Deel 4: Schalmen — Kwaliteitsklasse 8	8.9.2009		
CEN	EN 1677-5:2001+A1:2008 Onderdelen voor hijsgereedschappen — Veiligheid — Deel 5: Gesmede stalen haken met haakklep — Kwaliteitsklasse 4	8.9.2009		
CEN	EN 1677-6:2001+A1:2008 Onderdelen voor hijsgereedschappen — Veiligheid — Deel 6: Schalmen — Kwaliteitsklasse 4	8.9.2009		
CEN	EN 1710:2005+A1:2008 Uitrusting en onderdelen voor gebruik in ondergrondse mijnen op plaatsen waar ontploffingsgevaar kan heersen	8.9.2009		
CEN	EN 1755:2000+A1:2009 Veiligheid van gemotoriseerde transportwerktuigen — Inzet in potentieel explosiegevaarlijke atmosferen — Gebruik in gebieden met ontbrandbare gassen, dampen, nevels en stof	8.9.2009		
CEN	EN 1756-1:2001+A1:2008 Laadkleppen — Hefplateaus voor montage aan voertuigen op wielen — Veiligheidseisen — Deel 1: Laadkleppen voor goederen	8.9.2009		
CEN	EN 1756-2:2004+A1:2009 Laadkleppen — Hefplateaus voor montage aan voertuigen op wielen — Veiligheidseisen — Deel 2: Hefplateaus voor passagiers	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 1760-1:1997+A1:2009 Veiligheid van machines — Drukgevoelige beschermingsvoorzieningen — Deel 1: Algemene principes voor het ontwerp en beproeving van drukgevoelige matten en vloeren	8.9.2009		
CEN	EN 1760-2:2001+A1:2009 Veiligheid van machines — Drukgevoelige beschermingsvoorzieningen — Deel 2: Algemene principes voor het ontwerp en beproeving van drukgevoelige lijsten en stang	8.9.2009		
CEN	EN 1760-3:2004+A1:2009 Veiligheid van machines — Drukgevoelige beschermingsvoorzieningen — Deel 3: Algemene principes voor het ontwerp en beproeving van drukgevoelige bumpers, platen, kabels en dergelijke voorzieningen	8.9.2009		

Europese normalisatie-instelling (1)	Referentienummer en titel van de norm (en referentie document)	Eerste bekendmaking PB	Referentienummer van de vervangen norm	Datum waarop het vermoeden van overeenstemming ten aanzien van de vervangen norm vervalt Noot 1
CEN	EN 1777:2004+A1:2009 Hydraulische hoogwerkers (HP's) voor de brandweer en reddingsdiensten — Veiligheidseisen en beproeving	8.9.2009		
CEN	EN 1807:1999+A1:2009 Veiligheid van houtbewerkingsmachines — Lintzagen	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 1829-2:2008 Hogedrukspuitmachines — Veiligheidseisen — Deel 2: Slangen, slangverbindingen en verbindingselementen	8.9.2009		
CEN	EN 1837:1999+A1:2009 Veiligheid van machines — Integrale verlichting van machines	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 1845:2007 Machines voor het vervaardigen van schoeisel — Machines voor het vormen van schoeisel — Veiligheidseisen	8.9.2009		
CEN	EN 1846-2:2009 Brandweer- en reddingsvoertuigen — Deel 2: Algemene eisen — Veiligheid en prestatie	Dit is de eerste bekendmaking	EN 1846-2:2001+A3:2009 Noot 2.1	28.2.2011
CEN	EN 1846-3:2002+A1:2008 Brandweer- en reddingsvoertuigen — Deel 3: Permanent geïnstalleerd materiaal — Veiligheid en prestatie	8.9.2009		
CEN	EN 1853:1999+A1:2009 Landbouwmachines — Kipwagens — Veiligheid	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 1870-1:2007+A1:2009 Veiligheid van houtbewerkingsmachines — Cirkelzagen — Deel 1: Cirkelzaagtafels (met en zonder schuiftafel), afkortcirkelzagen en bouwplaatszagen	8.9.2009		
CEN	EN 1870-3:2001+A1:2009 Veiligheid van houtbewerkingsmachines — Cirkelzagen — Deel 3: Afkortzagen en gecombineerde afkortzagen en tafelcirkelzagen	8.9.2009		
CEN	EN 1870-4:2001+A1:2009 Veiligheid van houtbewerkingsmachines — Cirkelzagen — Deel 4: Machines met een trekzaag met meerdere bladen en handmatige toe- en afvoer van materiaal	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 1870-5:2002+A1:2009 Veiligheid van houtbewerkingsmachines — Cirkelzagen — Deel 5: Gecombineerde cirkelzaagtafels/van onderen werkende afkortzaag en meerbladscirkelzagen voor langzagen	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 1870-6:2002+A1:2009 Veiligheid van houtbewerkingsmachines — Cirkelzagen — Deel 6: Cirkelzaagmachines voor brandhout en gecombineerde cirkelzaagmachines voor brandhout/tafelcirkelzagen, met handmatig laden en/of lossen	Dit is de eerste bekendmaking		

Europese normalisatie-instelling ⁽¹⁾	Referentienummer en titel van de norm (en referentie document)	Eerste bekendmaking PB	Referentienummer van de vervangen norm	Datum waarop het vermoeden van overeenstemming ten aanzien van de vervangen norm vervalt Noot 1
CEN	EN 1870-7:2002+A1:2009 Veiligheid van houtbewerkingsmachines — Cirkelzagen — Deel 7: Enkelbladige zaag met geïntegreerde voedingstafel voor boomstammen en met handmatig laden en/of lossen	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 1870-8:2001+A1:2009 Veiligheid van houtbewerkingsmachines — Cirkelzagen — Deel 8: Enkelbladige schulpzagen met aangedreven zaageenheid en handmatig laden en/of lossen	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 1870-9:2000+A1:2009 Veiligheid van houtbewerkingsmachines — Cirkelzagen — Deel 9: Cirkelzaagmachines met twee bladen voor dwarszagen met geïntegreerde voeding voor boomstammen en met handmatig laden en/of lossen	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 1870-10:2003+A1:2009 Veiligheid van houtbewerkingsmachines — Cirkelzagen — Deel 10: Automatische enkelbladige en semi-automatische afkortzaagmachines met een zaagblad	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 1870-11:2003+A1:2009 Veiligheid van houtbewerkingsmachines — Cirkelzagen — Deel 11: Horizontaal zagende automatische en halfautomatische cirkelzaagmachines voor dwarszagen (handzaagmachines)	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 1870-12:2003+A1:2009 Veiligheid van houtbewerkingsmachines — Cirkelzagen — Deel 12: Afkortzaagmachines met pendelend zaagblad	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 1870-13:2007+A1:2009 Veiligheid van houtbewerkingsmachines — Cirkelzagen — Deel 13: Horizontale plaat zaagmachines	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 1870-14:2007+A1:2009 Veiligheid van houtbewerkingsmachines — Cirkelzagen — Deel 14: Verticale plaatzaagmachines	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 1870-15:2004+A1:2009 Veiligheid van houtbewerkingsmachines — Cirkelzagen — Deel 15: Zaagmachines met meerdere zaagbladen voor dwarszagen met geïntegreerde voedingsinrichting en handmatig laden en/of lossen	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 1870-16:2005+A1:2009 Veiligheid van houtbewerkingsmachines — Cirkelzagen — Deel 16: Dubbele verstekzaag voor V-zagen	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 1870-17:2007+A2:2009 Veiligheid van houtbewerkingsmachines — Cirkelzagen — Deel 17: Handmatig horizontale afkortzaagmachines met een zaageenheid (handbediende radiale arm zagen)	Dit is de eerste bekendmaking		

Europese normalisatie-instelling (1)	Referentienummer en titel van de norm (en referentie document)	Eerste bekendmaking PB	Referentienummer van de vervangen norm	Datum waarop het vermoeden van overeenstemming ten aanzien van de vervangen norm vervalt Noot 1
CEN	EN 1889-2:2003+A1:2009 Machines voor ondergrondse mijnbouw — Vrijrijdbare machines die ondergronds werken — Veiligheid — Deel 2: Locomotieven	8.9.2009		
CEN	EN 1915-1:2001+A1:2009 Grondafhandelingsapparatuur voor vliegtuigen — Algemene eisen — Deel 1: Basisveiligheidseisen	8.9.2009		
CEN	EN 1915-2:2001+A1:2009 Grondafhandelingsapparatuur voor vliegtuigen — Algemene eisen — Deel 2: Stabiliteits- en sterkte-eisen, berekeningen en beproevingsmethoden	8.9.2009		
CEN	EN 1915-3:2004+A1:2009 Grondafhandelingsapparatuur — Algemene eisen — Deel 3: Methoden voor het meten en reduceren van trillingen	8.9.2009		
CEN	EN 1915-4:2004+A1:2009 Grondafhandelingsapparatuur — Algemene eisen — Deel 4: Methoden voor geluidsmeting	8.9.2009		
CEN	EN 1953:1998+A1:2009 Verstuif- en spuitapparatuur voor bekledingsmaterialen — Veiligheidseisen	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 1974:1998+A1:2009 Machines voor voedselbereiding — Snijmachines voor vlees — Veiligheids- en hygiëne-eisen	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN ISO 2151:2008 Akoestiek — Compressoren en vacuümpompen — Bepaling van geluidsemisatie — Praktijkmethode (Graad 2) (ISO 2151:2004)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 2860:2008 Grondverzetmachines — Minimale afmetingen van toegangen (ISO 2860:1992)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 2867:2008 Grondverzetmachines — Toegangssystemen	8.9.2009		
CEN	EN ISO 3164:2008 Grondverzetmachines — Laboratoriumonderzoek tegen kantelende en vallende voorwerpen — Restvolume na vervorming (ISO 3164:1995)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 3411:2007 Grondverzetmachines — Lichaamsafmetingen van bedieners en minimale vrije werkruimte (ISO 3411:2007)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 3449:2008 Grondverzetmachines — Vallende voorwerpbescherming — Laboratoriumbeproevingen en eisen (ISO 3449:2005)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 3450:2008 Grondverzetmachines — Remsystemen van machines met rubberbanden — Systemen, prestatie-eisen en beproevingsprocedures (ISO 3450:1996)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 3457:2008 Grondverzetmachines — Afschermingen — Definities en eisen (ISO 3457:2003)	8.9.2009		

Europese normalisatie-instelling ⁽¹⁾	Referentienummer en titel van de norm (en referentie document)	Eerste bekendmaking PB	Referentienummer van de vervangen norm	Datum waarop het vermoeden van overeenstemming ten aanzien van de vervangen norm vervalt Noot 1
CEN	EN ISO 3471:2008 Grondverzetmachines — Kantelbeveiligingsinrichtingen — Laboratorium beproevingen en eisen (ISO 3471:2008)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 3741:2009 Akoestiek — Bepaling van geluidvermogen niveaus van geluidbronnen met gebruik van geluiddruk — Precisiemethode voor nagalmkamers	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN ISO 3743-1:2009 Akoestiek — Bepaling van geluidvermogen niveaus van geluidbronnen — Praktijkmethoden voor kleine, verplaatsbare bronnen in galmvelden — Deel 1: Vergelijkingsmethode voor nagalmkamers met harde wanden (ISO 3743-1:1994)	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN ISO 3743-2:2009 Akoestiek — Bepaling van geluidvermogen niveaus van geluidbronnen gebaseerd op de meting van de geluiddruk — Praktijkmethoden voor kleine, verplaatsbare bronnen in galmvelden — Deel 2: Methoden voor speciale nagalmkamers (ISO 3743-2:1994)	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN ISO 3744:2009 Akoestiek — Bepaling van geluidvermogen niveaus van geluidbronnen via de meting van geluiddruk — Praktijkmethode voor vrijeveldomstandigheden boven een reflecterend oppervlak (ISO 3744:1994)	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN ISO 3745:2009 Akoestiek — Bepaling van geluidvermogen niveaus van geluidbronnen bij gebruik van geluiddruk — Precisiemethoden die gebruik maken van een echovrije of semi-echovrije ruimte (ISO 3745:2003)	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN ISO 3746:2009 Akoestiek — Bepaling van geluidvermogen niveaus van geluidbronnen — Globale methode met gebruik van een omhullend meetoppervlak boven een reflecterend oppervlak	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN ISO 3747:2009 Akoestiek — Bepaling van geluidvermogen niveaus van geluidbronnen met geluidsdruk — Vergelijkingsmethode in situ (ISO 3747:2000)	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN ISO 4254-1:2009 Landbouwmachines — Veiligheid — Deel 1: Algemene eisen (ISO 4254-1:2008)	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN ISO 4871:2009 Akoestiek — Opgave en verificatie van geluidemissiewaarden van machines en apparaten (ISO 4871:1996)	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN ISO 5136:2009 Akoestiek — Bepaling van het geluidvermogen dat door ventilatoren en andere luchtverplaatsende toestellen in kanalen wordt afgestraald — Methode voor metingen in het kanaal (ISO 5136:2003)	Dit is de eerste bekendmaking		

Europese normalisatie-instelling ⁽¹⁾	Referentienummer en titel van de norm (en referentie document)	Eerste bekendmaking PB	Referentienummer van de vervangen norm	Datum waarop het vermoeden van overeenstemming ten aanzien van de vervangen norm vervalt Noot 1
CEN	EN ISO 5674:2009 Trekken en machines voor land- en bosbouw — Beschermingen voor aftaktussenassen — Sterkte- en slijtageproeven en acceptatiecriteria (ISO 5674:2004)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 6682:2008 Grondverzetmachines — Comfortgebieden en bedieningsafstanden	8.9.2009		
CEN	EN ISO 6683:2008 Grondverzetmachines — Gordels en gordelbevestigingen — Prestatie-eisen en beproevingen (ISO 6683:2005)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 7096:2008 Grondverzetmachines — Laboratoriumonderzoek van de trillingen van de bestuurdersstoel (ISO 7096:2000)	8.9.2009		
	EN ISO 7096:2008/AC:2009			
CEN	EN ISO 7235:2009 Akoestiek — Laboratorium meetprocedures voor geluiddempers in kanalen en luchtverdeelsystemen — Tussenschakelverzwakking, stromingsgeluid en totaal drukverlies (ISO 7235:2003)	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN ISO 7731:2008 Ergonomie — Gevaarsignalen voor openbare- en werkruimten — Akoestische gevaarsignalen (ISO 7731:2003)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 8230-1:2008 Veiligheidseisen voor chemische reinigingsmachines — Deel 1: Algemene veiligheidseisen (ISO 8230-1:2008)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 8230-2:2008 Veiligheidseisen voor chemische reinigingsmachines — Deel 2: Machines die perchloorethen toepassen (ISO 8230-2:2008)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 8230-3:2008 Veiligheidseisen voor chemische reinigingsmachines — Deel 3: Machines die oplosbare ontploffingsmiddelen toepassen (ISO 8230-3:2008)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 9614-1:2009 Akoestiek — Bepaling van geluidvermogniveaus van geluidbronnen via de meting van geluidintensiteiten — Deel 1: Metingen op vaste punten (ISO 9614-1:1993)	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN ISO 9614-3:2009 Akoestiek — Bepaling van geluidvermogniveaus van geluidbronnen met behulp van geluidintensiteitsmetingen — Deel 3: Precisiemethode voor meting door middel van scannen (ISO 9614-3:2002)	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN ISO 9902-1:2001 Textielmachines — Bepaling van geluidsemissie — Deel 1: Algemene eisen (ISO 9902-1:2001)	Dit is de eerste bekendmaking		
	EN ISO 9902-1:2001/A1:2009	Dit is de eerste bekendmaking	Noot 3	28.12.2009

Europese normalisatie-instelling ⁽¹⁾	Referentienummer en titel van de norm (en referentie document)	Eerste bekendmaking PB	Referentienummer van de vervangen norm	Datum waarop het vermoeden van overeenstemming ten aanzien van de vervangen norm vervalt Noot 1
CEN	EN ISO 9902-2:2001 Textielmachines — Bepaling van geluidsemis­sie — Deel 2: Machi­nes voor de voorbereiding van spinnen en spinmachines (ISO 9902-2:2001)	Dit is de eerste bekendmaking		
	EN ISO 9902-2:2001/A1:2009	Dit is de eerste bekendmaking	Noot 3	28.12.2009
CEN	EN ISO 9902-3:2001 Textielmachines — Bepaling van geluidsemis­sie — Deel 3: Machi­nes voor niet-geweven stoffen (ISO 9902-3:2001)	Dit is de eerste bekendmaking		
	EN ISO 9902-3:2001/A1:2009	Dit is de eerste bekendmaking	Noot 3	28.12.2009
CEN	EN ISO 9902-4:2001 Textielmachines — Bepaling van geluidsemis­sie — Deel 4: Machi­nes voor vezelverwerking, takelwerk en touwproductie (ISO 9902-4:2001)	Dit is de eerste bekendmaking		
	EN ISO 9902-4:2001/A1:2009	Dit is de eerste bekendmaking	Noot 3	28.12.2009
CEN	EN ISO 9902-5:2001 Textielmachines — Bepaling van geluidsemis­sie — Deel 5: Machi­nes voor de voorbereiding op weven en breien (ISO 9902-5:2001)	Dit is de eerste bekendmaking		
	EN ISO 9902-5:2001/A1:2009	Dit is de eerste bekendmaking	Noot 3	28.12.2009
CEN	EN ISO 9902-6:2001 Textielmachines — Bepaling van geluidsemis­sie — Deel 6: Machi­nes voor de vervaardiging van weefsel (ISO 9902-6:2001)	Dit is de eerste bekendmaking		
	EN ISO 9902-6:2001/A1:2009	Dit is de eerste bekendmaking	Noot 3	28.12.2009
CEN	EN ISO 9902-7:2001 Textielmachines — Bepaling van geluidsemis­sie — Deel 7: Machi­nes voor het verven en afwerken (ISO 9902-7:2001)	Dit is de eerste bekendmaking		
	EN ISO 9902-7:2001/A1:2009	Dit is de eerste bekendmaking	Noot 3	28.12.2009
CEN	EN ISO 10218-1:2008 Staaldraad en draadproducten — Algemeen — Deel 1: Beproe­vingsmethoden	8.9.2009		
CEN	EN ISO 10472-1:2008 Veiligheidseisen voor industriële wasmachines — Deel 1: Alge­mene eisen (ISO 10472-1:1997)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 10472-2:2008 Veiligheidseisen voor industriële wasmachines — Deel 2: Wasma­chines en wascentrifuges (ISO 10472-2:1997)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 10472-3:2008 Veiligheidseisen voor industriële wasmachines — Deel 3: Wastunnelijmen inclusief de samenstellende machines (ISO 10472-3:1997)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 10472-4:2008 Veiligheidseisen voor industriële wasmachines — Deel 4: Lucht­drogers (ISO 10472-4:1997)	8.9.2009		

Europese normalisatie-instelling (1)	Referentienummer en titel van de norm (en referentie document)	Eerste bekendmaking PB	Referentienummer van de vervangen norm	Datum waarop het vermoeden van overeenstemming ten aanzien van de vervangen norm vervalt Noot 1
CEN	EN ISO 10472-5:2008 Veiligheidseisen voor industriële wasmachines — Deel 5: Strijkijzers voor vlak werk, voeders en opvouwmachines (ISO 10472-5:1997)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 10472-6:2008 Veiligheidseisen voor industriële wasmachines — Deel 6: Strijk- en persmachines (ISO 10472-6:1997)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 10517:2009 Aangedreven draagbare heggenscharen — Veiligheid (ISO 10517:2009)	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN ISO 10821:2005 Industriële naaimachines — Veiligheidseisen voor naaimachines, -eenheden en -systemen (ISO 10821:2005)	Dit is de eerste bekendmaking		
	EN ISO 10821:2005/A1:2009	Dit is de eerste bekendmaking	Noot 3	28.12.2009
CEN	EN ISO 11102-1:2009 Zuigermotoren met inwendige verbranding — Startinrichtingen met handslinger — Deel 1: Veiligheidseisen en beproevingen (ISO 11102-1:1997)	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN ISO 11102-2:2009 Zuigermotoren met inwendige verbranding — Startinrichtingen met handslinger — Deel 2: Beproeving van de loslaathoek (ISO 11102-2:1997)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 11111-1:2009 Textielmachines — Veiligheidseisen — Deel 1: Algemene eisen (ISO 11111-1:2009)	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN ISO 11111-2:2005 Textielmachines — Veiligheidseisen — Deel 2: Machines voor de voorbereiding van spinnen en spinmachines (ISO 11111-2:2005)	Dit is de eerste bekendmaking		
	EN ISO 11111-2:2005/A1:2009	Dit is de eerste bekendmaking	Noot 3	31.1.2010
CEN	EN ISO 11111-3:2005 Textielmachines — Veiligheidseisen — Deel 3: Machines voor de vervaardiging van niet-geweven stoffen (ISO 11111-3:2005)	Dit is de eerste bekendmaking		
	EN ISO 11111-3:2005/A1:2009	Dit is de eerste bekendmaking	Noot 3	31.1.2010
CEN	EN ISO 11111-4:2005 Textielmachines — Veiligheidseisen — Deel 4: Machines voor de bewerking van garen, touwen en koorden (ISO 11111-4:2005)	Dit is de eerste bekendmaking		
	EN ISO 11111-4:2005/A1:2009	Dit is de eerste bekendmaking	Noot 3	31.1.2010
CEN	EN ISO 11111-5:2005 Textielmachines — Veiligheidseisen — Deel 5: Voorbereidingsmachines voor weven en breien (ISO 11111-5:2005)	Dit is de eerste bekendmaking		
	EN ISO 11111-5:2005/A1:2009	Dit is de eerste bekendmaking	Noot 3	31.1.2010

Europese normalisatie-instelling ⁽¹⁾	Referentienummer en titel van de norm (en referentie document)	Eerste bekendmaking PB	Referentienummer van de vervangen norm	Datum waarop het vermoeden van overeenstemming ten aanzien van de vervangen norm vervalt Noot 1
CEN	EN ISO 11111-6:2005 Textielmachines — Veiligheidseisen — Deel 6: Machines voor de vervaardiging van weefsel (ISO 11111-6:2005)	Dit is de eerste bekendmaking		
	EN ISO 11111-6:2005/A1:2009	Dit is de eerste bekendmaking	Noot 3	31.1.2010
CEN	EN ISO 11111-7:2005 Textielmachines — Veiligheidseisen — Deel 7: Verf- en afwerkingsmachines (ISO 11111-7:2005)	Dit is de eerste bekendmaking		
	EN ISO 11111-7:2005/A1:2009	Dit is de eerste bekendmaking	Noot 3	31.1.2010
CEN	EN ISO 11145:2008 Optica en optische instrumenten — Lasers en laserapparatuur — Woordenlijst en symbolen (ISO 11145:2006)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 11200:2009 Akoestiek — Geluid uitgestraald door machines en toestellen — Handleiding voor het gebruik van basisnormen voor het meten van geluiddruk niveaus op een werkplek en op andere aangegeven plekken	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN ISO 11201:2009 Akoestiek — Geluid uitgestraald door machines en toestellen — Het meten van geluiddruk niveaus op de werkplek en op andere aangegeven plekken — Praktijkmethode voor een bij benadering vrij veld boven een reflecterend oppervlak	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN ISO 11202:2009 Akoestiek — Geluid uitgestraald door machines en toestellen — Het meten van geluiddruk niveaus op de werkplek en op andere aangegeven plekken — Globale methode in situ (ISO 11202:1995)	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN ISO 11203:2009 Akoestiek — Geluid uitgestraald door machines en toestellen — Bepaling van geluiddruk niveaus op de werkplek en op andere aan- gegeven plekken (ISO 11203:1995)	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN ISO 11204:2009 Akoestiek — Geluid uitgestraald door machines en toestellen — Het meten van geluiddruk niveaus op de werkplek en op andere aangegeven plekken — Methode voor het bepalen van omgevings- correcties	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN ISO 11205:2009 Akoestiek — Geluid uitgestraald door machines en toestellen — Praktijkmethode voor de bepaling van geluiddruk niveaus op de werkplek en op andere aangegeven plekken (ISO 11205:2003)	Dit is de eerste bekendmaking		

Europese normalisatie-instelling ⁽¹⁾	Referentienummer en titel van de norm (en referentie document)	Eerste bekendmaking PB	Referentienummer van de vervangen norm	Datum waarop het vermoeden van overeenstemming ten aanzien van de vervangen norm vervalt Noot 1
CEN	EN ISO 11252:2008 Lasers en laserapparatuur — Lasertoestel — Minimumeisen voor de documentatie (ISO 11252:2004)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 11546-1:2009 Akoestiek — Bepaling van de geluidsisolerende eigenschappen van omkastingen — Deel 1: Metingen onder laboratoriumomstandigheden (voor karakteriseringsdoeleinden) (ISO 11546-1:1995)	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN ISO 11546-2:2009 Akoestiek — Bepaling van de geluidsisolerende eigenschappen van omkastingen — Deel 2: Meting onder praktijkomstandigheden (voor afname en verificatie) (ISO 11546-2:1995)	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN ISO 11553-1:2008 Veiligheid van machines — Machines die gebruik maken van lasers — Veiligheidseisen (ISO 11553-1:2005)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 11553-2:2008 Veiligheid van machines — Machines die gebruik maken van lasers — Deel 2: Veiligheidseisen voor handmatige machines die gebruik maken van lasers (ISO 11553-2:2007)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 11554:2008 Optica en optische instrumenten — Lasers en aanverwante apparatuur — Beproevingmethoden voor vermogen, energie en tijdelijke kenmerken van laserstralen (ISO 11554:2006)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 11680-1:2008 Bosbouwmachines — Veiligheidseisen en beproeving voor aangedreven boomzagen — Deel 1: Apparaten voorzien van een integrale verbrandingsmotor (ISO 11680-1:2000)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 11680-2:2008 Bosbouwmachines — Veiligheidseisen en beproeving voor aangedreven boomzagen — Deel 2: Apparaten voor gebruik met een op de rug draagbare krachtbron (ISO 11680-2:2000)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 11681-1:2008 Bosbouwmachines — Draagbare kettingzagen — Veiligheidseisen en beproevingen — Deel 1: Kettingzagen voor normale bosarbeid	8.9.2009		
CEN	EN ISO 11681-2:2008 Bosbouwmachines — Veiligheidseisen en beproevingen van draagbare kettingzagen — Deel 2: Kettingzagen voor boomonderhoud (ISO 11681-2:2006)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 11688-1:2009 Akoestiek — Aanbevolen praktijk voor het ontwerp van machines en apparatuur met een laag geluidsniveau — Deel 1: Planning (ISO/TR 11688-1:1995)	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN ISO 11691:2009 Akoestiek — Meting van de tussenschakelverzwakking van geluiddempers in kanalen zonder stroming — Globale laboratoriummethode (ISO 11691:1995)	Dit is de eerste bekendmaking		

Europese normalisatie-instelling ⁽¹⁾	Referentienummer en titel van de norm (en referentie document)	Eerste bekendmaking PB	Referentienummer van de vervangen norm	Datum waarop het vermoeden van overeenstemming ten aanzien van de vervangen norm vervalt Noot 1
CEN	EN ISO 11806:2008 Land- en bosbouwmachines — Draagbare, met de hand geleide, opslagmaaiers en graskantmaaiers met aandrijving door een verbrandingsmotor — Veiligheid (ISO 11806:1997)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 11957:2009 Akoestiek — Bepaling van de geluidsisolerende eigenschappen van cabines — Metingen in het laboratorium en in situ (ISO 11957:1996)	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 12012-1:2007+A1:2008 Machines voor kunststoffen en rubber — Verkleiningsmachines — Deel 2: Veiligheidseisen voor strenggranulatoren	8.9.2009		
CEN	EN 12012-2:2001+A2:2008 Machines voor kunststoffen en rubber — Verkleiningsmachines — Deel 1: Veiligheidseisen voor snijmolens	8.9.2009		
CEN	EN 12012-3:2001+A1:2008 Machines voor kunststoffen en rubber — Verkleiningsmachines — Deel 3: Veiligheidseisen voor versnipperaars	8.9.2009		
CEN	EN 12012-4:2006+A1:2008 Machines voor kunststoffen en rubber — Verkleiningsmachines — Deel 4: Veiligheidseisen voor agglomeratoren	8.9.2009		
CEN	EN 12013:2000+A1:2008 Machines voor kunststoffen en rubber — Interne mixers — Veiligheidseisen	8.9.2009		
CEN	EN 12016:2004+A1:2008 Elektromagnetische compatibiliteit — Productgroepnorm voor liften, roltrappen en rolpaden — Immuniteit	8.9.2009		
CEN	EN 12041:2000+A1:2009 Machines voor voedselbereiding — Deegwalsen — Veiligheids- en hygiëne-eisen	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 12044:2005+A1:2009 Machines voor de fabricage van schoeisel, leer- en kunstleerproducten — Stansmachines — Veiligheidseisen	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 12053:2001+A1:2008 Veiligheid van gemotoriseerde transportwerktuigen — Beproevingmethoden voor het meten van geluidemissies	8.9.2009		
CEN	EN 12077-2:1998+A1:2008 Veiligheid van hijskranen — Eisen voor gezondheid en veiligheid — Deel 2: Begrenzings- en aanwijsinrichtingen	8.9.2009		
CEN	EN ISO 12100-1:2003 Veiligheid van machines — Basisbegrippen, algemene ontwerp-beginselen — Deel 1: Basisterminologie, methodologie (ISO 12100-1:2003)	Dit is de eerste bekendmaking		
	EN ISO 12100-1:2003/A1:2009	Dit is de eerste bekendmaking	Noot 3	31.12.2009

Europese normalisatie-instelling ⁽¹⁾	Referentienummer en titel van de norm (en referentie document)	Eerste bekendmaking PB	Referentienummer van de vervangen norm	Datum waarop het vermoeden van overeenstemming ten aanzien van de vervangen norm vervalt Noot 1
CEN	EN ISO 12100-2:2003 Veiligheid van machines — Basisbegrippen, algemene ontwerp-beginselen — Deel 2: Technische beginselen (ISO 12100-2:2003)	Dit is de eerste bekendmaking		
	EN ISO 12100-2:2003/A1:2009	Dit is de eerste bekendmaking	Noot 3	31.12.2009
CEN	EN 12110:2002+A1:2008 Tunnelbouwmachines — Luchtsluizen — Veiligheidseisen	8.9.2009		
CEN	EN 12111:2002+A1:2009 Tunnelbouwmachines — Continugraafmachines — Veiligheids-eisen	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 12159:2000+A1:2009 Bouwliften voor personen- en goederenvervoer met verticaal geleide kooi	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 12162:2001+A1:2009 Vloeistofpompen — Veiligheidsvoorschriften — Procedure voor hydrostatische beproeving	8.9.2009		
CEN	EN 12198-1:2000+A1:2008 Veiligheid van machines — Beoordeling en vermindering van het gevaar veroorzaakt door straling uitgezonden door machines — Deel 1: Algemene beginselen	8.9.2009		
CEN	EN 12198-2:2002+A1:2008 Veiligheid van machines — Beoordeling en vermindering van de risico's veroorzaakt door straling uitgezonden door machines — Deel 2: Meetprocedure voor de stralingsemisatie	8.9.2009		
CEN	EN 12198-3:2002+A1:2008 Veiligheid van machines — Beoordeling en vermindering van het gevaar veroorzaakt door straling uitgezonden door machines — Deel 3: Vermindering van straling door verzwakking of afscher-ming	8.9.2009		
CEN	EN 12203:2003+A1:2009 Machines voor de fabricage van schoeisel, leer- en kunstleerpro-ducten — Persen voor schoenen en leer — Veiligheidseisen	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 12254:1998+A2:2008 Afschermingen voor werkplekken met lasers — Veiligheidseisen en beproeving	8.9.2009		
CEN	EN 12301:2000+A1:2008 Machines voor kunststoffen en rubber — Kalanders — Veiligheids-eisen	8.9.2009		
CEN	EN 12312-1:2001+A1:2009 Grondafhandelingsapparatuur voor vliegtuigen — Bijzondere eisen — Deel 1: Passagierstrappen	8.9.2009		
CEN	EN 12312-2:2002+A1:2009 Grondafhandelingsapparatuur voor vliegtuigen — Bijzondere eisen — Deel 2: Cateringvoertuigen	8.9.2009		
CEN	EN 12312-3:2003+A1:2009 Grondafhandelingsapparatuur voor vliegtuigen — Bijzondere eisen — Deel 3: Voertuigen met bandtransporteurs	8.9.2009		

Europese normalisatie-instelling ⁽¹⁾	Referentienummer en titel van de norm (en referentie document)	Eerste bekendmaking PB	Referentienummer van de vervangen norm	Datum waarop het vermoeden van overeenstemming ten aanzien van de vervangen norm vervalt Noot 1
CEN	EN 12312-4:2003+A1:2009 Grondafhandelingsapparatuur voor vliegtuigen — Bijzondere eisen — Deel 4: Passagiersbruggen	8.9.2009		
CEN	EN 12312-5:2005+A1:2009 Grondafhandelingsapparatuur voor vliegtuigen — Bijzondere eisen — Deel 5: Brandstofmaterieel voor tankwagens	8.9.2009		
CEN	EN 12312-6:2004+A1:2009 Grondafhandelingsapparatuur voor vliegtuigen — Bijzondere eisen — Deel 6: Ontijzingapparatuur	8.9.2009		
CEN	EN 12312-7:2005+A1:2009 Grondafhandelingsapparatuur voor vliegtuigen — Bijzondere eisen — Deel 7: Apparatuur voor het verplaatsen van vliegtuigen	8.9.2009		
CEN	EN 12312-8:2005+A1:2009 Grondafhandelingsapparatuur voor vliegtuigen — Bijzondere eisen — Deel 8: Onderhoudstrappen en -platforms	8.9.2009		
CEN	EN 12312-9:2005+A1:2009 Grondafhandelingsapparatuur voor vliegtuigen — Bijzondere eisen — Deel 9: Container/palletladers	8.9.2009		

Waarschuwing: Deze bekendmaking heeft geen betrekking op punt 5.6 van de norm; de toepassing daarvan geeft geen vermoeden van overeenstemming met de fundamentele veiligheids- en gezondheidseis in punt 1.5.15 van bijlage I bij Richtlijn 2006/42/EG, in samenhang met de eis in punt 1.1.2, onder b), van die bijlage.

CEN	EN 12312-10:2005+A1:2009 Grondafhandelingsapparatuur voor vliegtuigen — Bijzondere eisen — Deel 10: Transporteurs voor containers/pallets	8.9.2009		
CEN	EN 12312-12:2002+A1:2009 Grondafhandelingsapparatuur voor vliegtuigen — Bijzondere eisen — Deel 12: Drinkwateruitrusting	8.9.2009		
CEN	EN 12312-13:2002+A1:2009 Grondafhandelingsapparatuur voor vliegtuigen — Bijzondere eisen — Deel 13: Toiletuitrusting	8.9.2009		
CEN	EN 12312-14:2006+A1:2009 Grondafhandelingsapparatuur voor vliegtuigen — Bijzondere eisen — Deel 14: Passagiervoertuigen ten behoeve van het instappen van gehandicapten	8.9.2009		
CEN	EN 12312-15:2006+A1:2009 Grondafhandelingsapparatuur — Bijzondere eisen — Deel 15: Tractoren voor bagage en apparatuur	8.9.2009		
CEN	EN 12312-16:2005+A1:2009 Grondafhandelingsapparatuur voor vliegtuigen — Bijzondere eisen — Deel 16: Luchtstartapparatuur	8.9.2009		
CEN	EN 12312-17:2004+A1:2009 Grondafhandelingsapparatuur voor vliegtuigen — Bijzondere eisen — Deel 17: Klimaatregelingsapparatuur	8.9.2009		
CEN	EN 12312-18:2005+A1:2009 Grondafhandelingsapparatuur voor vliegtuigen — Bijzondere eisen — Deel 18: Zuurstof/stikstofeenheden	8.9.2009		
CEN	EN 12312-19:2005+A1:2009 Grondafhandelingsapparatuur — Specifieke eisen — Deel 19: Vliegtuigkrikken, wielvizels en hydraulische staartstutten	8.9.2009		
CEN	EN 12312-20:2005+A1:2009 Grondafhandelingsapparatuur voor vliegtuigen — Bijzondere eisen — Deel 20: Elektriciteitskasten	8.9.2009		

Europese normalisatie-instelling (1)	Referentienummer en titel van de norm (en referentie document)	Eerste bekendmaking PB	Referentienummer van de vervangen norm	Datum waarop het vermoeden van overeenstemming ten aanzien van de vervangen norm vervalt Noot 1
CEN	EN 12321:2003+A1:2009 Machines voor ondergrondse mijnbouw — Veiligheidseisen voor schraaptransporteurs	8.9.2009		
CEN	EN 12336:2005+A1:2008 Tunnelbouwmachines — Schermmachines, persboormachines, augerboormachines, machines voor het aanbrengen van tunnelbekleding — Veiligheidseisen	8.9.2009		
CEN	EN 12348:2000+A1:2009 Kernboormachines op boorkolommen — Veiligheid	8.9.2009		
CEN	EN 12385-1:2002+A1:2008 Staalkabels — Veiligheid — Deel 1: Algemene eisen	8.9.2009		
CEN	EN 12385-2:2002+A1:2008 Staalkabels — Veiligheid — Deel 2: Definities, aanduiding en classificatie	8.9.2009		
CEN	EN 12385-3:2004+A1:2008 Staalkabels — Veiligheid — Deel 3: Informatie voor gebruik en onderhoud	8.9.2009		
CEN	EN 12385-4:2002+A1:2008 Staalkabels — Veiligheid — Deel 4: Strengenkabels voor algemene toepassingen	8.9.2009		
CEN	EN 12385-10:2003+A1:2008 Staalkabels — Veiligheid — Deel 10: Spiraalkabels voor algemene toepassing in constructies	8.9.2009		
CEN	EN 12387:2005+A1:2009 Machines voor de fabricage van schoeisel, leer- en kunstleerproducten — Modulaire machines voor de reparatie van schoenen — Veiligheidseisen	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 12409:2008 Machines voor kunststoffen en rubber — Warmvormmachines — Veiligheidseisen	8.9.2009		
CEN	EN 12417:2001+A2:2009 Gereedschapsmachines — Veiligheid — Werkingscentra	8.9.2009		
CEN	EN 12418:2000+A1:2009 Steensnijmachines voor gebruik op de bouwplaats — Veiligheid	8.9.2009		
CEN	EN 12505:2000+A1:2009 Machines voor voedselbereiding — Centrifuges voor de verwerking van eetbare oliën en vetten — Veiligheids- en hygiëne-eisen	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 12545:2000+A1:2009 Machines voor de fabricage van schoeisel, leer- en kunstleerproducten — Meting van geluid — Algemene eisen	8.9.2009		
CEN	EN 12547:1999+A1:2009 Centrifuges — Algemene veiligheidseisen	8.9.2009		
CEN	EN 12549:1999+A1:2008 Akoestiek — Geluidmetingen voor montagegereedschap voor bevestigingsartikelen — Praktijkmethode	8.9.2009		
CEN	EN 12635:2002+A1:2008 Industriële, bedrijfs- en garagedeuren en hekken — Installatie en gebruik	8.9.2009		

Europese normalisatie-instelling ⁽¹⁾	Referentienummer en titel van de norm (en referentie document)	Eerste bekendmaking PB	Referentienummer van de vervangen norm	Datum waarop het vermoeden van overeenstemming ten aanzien van de vervangen norm vervalt Noot 1
CEN	EN 12643:1997+A1:2008 Grondverzetmachines — Machines met rubberbanden — Eisen aan de bestuurbaarheid	8.9.2009		
CEN	EN 12644-1:2001+A1:2008 Hijskranen — Informatie voor gebruik en beproeving — Deel 1: Gebruikshandleidingen	8.9.2009		
CEN	EN 12644-2:2000+A1:2008 Hijskranen — Informatie voor gebruik en beproeving — Deel 2: Merken	8.9.2009		
CEN	EN 12649:2008 Betonverdichters en afstrijkmachines — Veiligheid	8.9.2009		
CEN	EN 12653:1999+A2:2009 Machines voor de fabricage van schoeisel, leer- en kunstleerproducten — Spijkermachines — Veiligheidseisen	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 12693:2008 Koelsystemen en warmtepompen — Veiligheids- en milieu-eisen — Verdringingscompressoren voor koelvloeistoffen	8.9.2009		
CEN	EN 12717:2001+A1:2009 Veiligheid van gereedschapsmachines — Boormachines	8.9.2009		
CEN	EN 12733:2001+A1:2009 Land- en bosbouwmachines — Motormaaiers met meelopende bestuurder — Veiligheid	8.9.2009		
CEN	EN 12750:2001+A1:2009 Veiligheid van houtbewerkingsmachines — Freesmachines voor vierzijdige bewerking	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 12779:2004+A1:2009 Veiligheid van houtbewerkingsmachines — Vast opgestelde installaties met afzuigsystemen voor zaagsel en spaanders — Veiligheidstechnische eisen en prestaties	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 12881-1:2005+A1:2008 Transportbanden — Beproeving van de brandbaarheid met een gesimuleerde brand — Deel 1: Proeven met propaanbranders	8.9.2009		
CEN	EN 12881-2:2005+A1:2008 Transportbanden — Brandbaarheidbeproeving — Deel 2: Brandproef op grote schaal	8.9.2009		
CEN	EN 12882:2008 Transportbanden voor algemeen gebruik — Eisen aan de elektrische veiligheid en aan de brandbaarheid	8.9.2009		
CEN	EN 12921-2:2005+A1:2008 Machines voor oppervlaktereiniging en voorbehandeling van industriële producten met vloeistoffen of dampen — Deel 2: Veiligheid van machines met op water gebaseerde reinigingsvloeistoffen	8.9.2009		
CEN	EN 12921-3:2005+A1:2008 Machines voor oppervlaktereiniging en voorbehandeling van industriële producten met vloeistoffen of dampen — Deel 3: Veiligheid van machines met ontvlambare reinigingsvloeistoffen	8.9.2009		

Europese normalisatie-instelling (1)	Referentienummer en titel van de norm (en referentie document)	Eerste bekendmaking PB	Referentienummer van de vervangen norm	Datum waarop het vermoeden van overeenstemming ten aanzien van de vervangen norm vervalt Noot 1
CEN	EN 12921-4:2005+A1:2008 Machines voor oppervlakereiniging en voorbehandeling van industriële producten met vloeistoffen en dampen — Deel 4: Veiligheid van machines met gehalogeneerde oplosmiddelen	8.9.2009		
CEN	EN 12957:2001+A1:2009 Gereedschapsmachines — Veiligheid — Vonkerosiemachines	8.9.2009		
CEN	EN 12965:2003+A2:2009 Trekken en machines voor land- en bosbouw — Aftaktussenassen en hun beschermkappen — Veiligheid	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 12978:2003+A1:2009 Industriële, bedrijfs- en garagedeuren en hekken — Veiligheidsvoorzieningen voor automatisch werkende deuren en hekken — Eisen en beproevingsmethoden	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 12981:2005+A1:2009 Bekledingsinstallaties — SPUITCABINES voor het aanbrengen van organische deklagen — Veiligheidseisen	8.9.2009		
CEN	EN 13001-1:2004+A1:2009 Hijskranen — Algemeen ontwerp — Deel 1: Algemene grondslagen en eisen	8.9.2009		
CEN	EN 13001-2:2004+A3:2009 Hijskranen — Algemeen ontwerp — Deel 2: Belastingen	8.9.2009	EN 13001-2:2004+A2:2009 Noot 2.1	28.12.2009
CEN	EN 13015:2001+A1:2008 Onderhoud van liften en roltrappen — Regels voor onderhoudsinstructies	8.9.2009		
CEN	EN 13019:2001+A1:2008 Machines voor wegenreiniging — Veiligheidseisen	8.9.2009		
CEN	EN 13021:2003+A1:2008 Machines voor winterdienst — Veiligheidseisen	8.9.2009		
CEN	EN 13035-1:2008 Machines en fabrieken voor de productie, behandeling en bewerking van vlakglas — Veiligheidseisen — Deel 1: Opslag, behandeling en transport buiten het bedrijf	8.9.2009		
CEN	EN 13035-2:2008 Machines en installaties voor de fabricage, behandeling en verwerking van vlakglas — Veiligheidseisen — Deel 2: Opslag, behandeling en transport buiten de fabriek	8.9.2009		
CEN	EN 13035-3:2003+A1:2009 Machines en fabrieken voor de productie, behandeling en bewerking van vlakglas — Veiligheidseisen — Deel 3: Snijmachines	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 13042-1:2007+A1:2009 Machines en fabrieken voor de productie, behandeling en bewerking van hol glas — Veiligheidseisen — Deel 1: Druppelverdeler	Dit is de eerste bekendmaking		

Europese normalisatie-instelling ⁽¹⁾	Referentienummer en titel van de norm (en referentie document)	Eerste bekendmaking PB	Referentienummer van de vervangen norm	Datum waarop het vermoeden van overeenstemming ten aanzien van de vervangen norm vervalt Noot 1
CEN	EN 13042-2:2004+A1:2009 Machines en fabrieken voor de productie, behandeling en bewerking van hol glas — Veiligheidseisen — Deel 2: Behandelingsmachine voor de aanvoer	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 13042-3:2007+A1:2009 Machines en fabrieken voor de productie, behandeling en bewerking van hol glas — Veiligheidseisen — Deel 3: IS Machines	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 13042-5:2003+A1:2009 Machines en fabrieken voor de productie, behandeling en bewerking van hol glas — Veiligheidseisen — Deel 5: Persen	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 13059:2002+A1:2008 Veiligheid van gemotoriseerde transportwerktuigen — Beproevingmethode voor het meten van trillingen	8.9.2009		
CEN	EN 13102:2005+A1:2008 Machines voor de keramiek — Veiligheid — Laden en lossen van fijnkeramische tegels	8.9.2009		
CEN	EN 13118:2000+A1:2009 Landbouwmachines — Aardappeloogstmachines — Veiligheid	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 13120:2009 Aan de binnenzijde geplaatste zonneschermen — Prestatie-eisen inclusief veiligheid	8.9.2009		
CEN	EN 13128:2001+A2:2009 Veiligheid van gereedschapsmachines — Frees- en kottermachines	8.9.2009		
CEN	EN 13140:2000+A1:2009 Landbouwmachines — Oogstmachines voor suikerbieten en voederbieten — Veiligheid	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 13155:2003+A2:2009 Hijskranen — Veiligheid — Afneembare hijsgereedschappen	8.9.2009		
CEN	EN 13157:2004+A1:2009 Hijskranen — Veiligheid — Handgedreven hijskranen	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 13218:2002+A1:2008 Gereedschapsmachines — Veiligheid — Stationaire slijpmachines	8.9.2009		
	EN 13218:2002+A1:2008/AC:2008			
CEN	EN 13355:2004+A1:2009 Bekledingsinstallaties — Gecombineerde cabines — Veiligheidsvoorzieningen	8.9.2009		
CEN	EN 13367:2005+A1:2008 Machines voor keramiek — Veiligheid — Overlaadperrons en -wagens	8.9.2009		
CEN	EN 13411-1:2002+A1:2008 Eindverbindingen voor staalkabels — Veiligheid — Deel 1: Kousen voor staalkabelsamenstellen	8.9.2009		
CEN	EN 13411-2:2001+A1:2008 Eindverbindingen voor staalkabels — Veiligheid — Deel 2: Splitsen van ogen voor kabelsamenstellen	8.9.2009		
CEN	EN 13411-3:2004+A1:2008 Eindverbindingen voor staalkabels — Veiligheid — Deel 3: Persklemmen en aanpersen van persklemmen	8.9.2009		

Europese normalisatie-instelling (*)	Referentienummer en titel van de norm (en referentie document)	Eerste bekendmaking PB	Referentienummer van de vervangen norm	Datum waarop het vermoeden van overeenstemming ten aanzien van de vervangen norm vervalt Noot 1
CEN	EN 13411-4:2002+A1:2008 Eindverbindingen voor staalkabels — Veiligheid — Deel 4: Ingieten in sokken met metaal en kunsthars	8.9.2009		
CEN	EN 13411-5:2003+A1:2008 Eindverbindingen voor staalkabels — Veiligheid — Deel 5: U-boutkabelklemmen	8.9.2009		
CEN	EN 13411-6:2004+A1:2008 Eindverbindingen voor staalkabels — Veiligheid — Deel 6: Asymmetrische wigklemmen	8.9.2009		
CEN	EN 13411-7:2006+A1:2008 Eindverbindingen voor staalkabels — Veiligheid — Deel 7: Symmetrische wigklemmen	8.9.2009		
CEN	EN 13414-1:2003+A2:2008 Staalkabelsamenstellen — Veiligheid — Deel 1: Samenstellen voor algemene hijsdoeleinden	8.9.2009		
CEN	EN 13414-2:2003+A2:2008 Staalkabelsamenstellen — Veiligheid — Deel 2: Specificatie voor informatie voor gebruik en onderhoud te verstrekken door de fabrikant	8.9.2009		
CEN	EN 13414-3:2003+A1:2008 Staalkabelsamenstellen — Veiligheid — Deel 3: Grommers en kabelslagstropen	8.9.2009		
CEN	EN 13418:2004+A1:2008 Kunststof- en rubbermachines — Spoelmachines voor film of plaat — Veiligheidseisen	8.9.2009		
CEN	EN 13448:2001+A1:2009 Land- en bosbouwmachines — Maaiers tussen de rijen — Veiligheid	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 13478:2001+A1:2008 Veiligheid van machines — Brandpreventie en -beveiliging	8.9.2009		
CEN	EN 13490:2001+A1:2008 Mechanische trillingen — Gemotoriseerde transportwerktuigen — Laboratoriumonderzoek van de trillingen van de bestuurdersstoel	8.9.2009		
CEN	EN 13524:2003+A1:2009 Onderhoudsmachines voor wegen — Veiligheidseisen	8.9.2009		
CEN	EN 13525:2005+A2:2009 Bosbouwmachines — Houtversnipperaars — Veiligheid	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 13531:2001+A1:2008 Grondverzetmachines — Beschermende constructie bij kantelen (TOPS) van kleine graafmachines — Laboratoriumbeproevingen en prestatie-eisen	8.9.2009		
CEN	EN 13557:2003+A2:2008 Hijskranen — Bedieningsorganen en bedieningsplaatsen	8.9.2009		
CEN	EN 13561:2004+A1:2008 Zonneschermen — Prestatie-eisen inclusief veiligheid	8.9.2009		
CEN	EN 13586:2004+A1:2008 Hijskranen — Toegang	8.9.2009		

Europese normalisatie-instelling ⁽¹⁾	Referentienummer en titel van de norm (en referentie document)	Eerste bekendmaking PB	Referentienummer van de vervangen norm	Datum waarop het vermoeden van overeenstemming ten aanzien van de vervangen norm vervalt Noot 1
CEN	EN 13617-1:2004+A1:2009 Tankstations — Deel 1: Veiligheidseisen voor constructie en prestatie van meetpompen, brandstofzuilen en pompinstallaties op afstand	8.9.2009		
CEN	EN 13659:2004+A1:2008 Luiken — Prestatie-eisen inclusief veiligheid	8.9.2009		
CEN	EN 13684:2004+A2:2009 Tuingereedschap — Lopend bediende grasmattbeluchters en verticuteermachines — Veiligheid	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 13731:2007 Hefzaksystemen voor brandweer en reddingsdiensten — Veiligheids- en prestatie-eisen	8.9.2009		
CEN	EN 13732:2002+A2:2009 Machines voor voedselverwerking — Melkkoeltanks voor de boerderij — Eisen aan constructie, werking, geschiktheid voor gebruik, veiligheid en hygiëne	8.9.2009		
CEN	EN ISO 13732-1:2008 Klimaatomstandigheden — Methoden voor het bepalen van menselijke reacties bij het aanraken van oppervlakken — Deel 1: Warme oppervlakken (ISO 13732-1:2006)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 13732-3:2008 Klimaatomstandigheden — Methoden voor het bepalen van menselijke reacties bij het aanraken van oppervlakken — Deel 3: Koude oppervlakken (ISO 13732-3:2005)	8.9.2009		
CEN	EN 13736:2003+A1:2009 Gereedschapswerktuigen — Pneumatische persen	8.9.2009		
CEN	EN ISO 13753:2008 Mechanische trillingen en schok — Hand- en armtrillingen — Methode voor het meten van de overdraagbaarheid van trillingen door veerkrachtige materialen onder belasting door het armhandsysteem (ISO 13753:1998)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 13849-1:2008 Veiligheid van machines — Onderdelen van besturingssystemen met een veiligheidsfunctie — Deel 1: Algemene regels voor ontwerp (ISO 13849-1:2006)	8.9.2009		
	EN ISO 13849-1:2008/AC:2009			
CEN	EN ISO 13849-2:2008 Veiligheid van machines — Onderdelen van besturingssystemen met een veiligheidsfunctie — Deel 2: Validatie (ISO 13849-2:2003)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 13850:2008 Veiligheid van machines — Noodstop — Ontwerpbeginselen (ISO 13850:2006)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 13857:2008 Veiligheid van machines — Veiligheidsafstanden ter voorkoming van het bereiken van gevaarlijke zones door bovenstaande en onderstaande ledematen (ISO 13857:2008)	8.9.2009		
CEN	EN 13862:2001+A1:2009 Afkortslijpmachines — Veiligheid	8.9.2009		

Europese normalisatie-instelling (1)	Referentienummer en titel van de norm (en referentie document)	Eerste bekendmaking PB	Referentienummer van de vervangen norm	Datum waarop het vermoeden van overeenstemming ten aanzien van de vervangen norm vervalt Noot 1
CEN	EN 13889:2003+A1:2008 Gesmede stalen sluitingen voor algemene hijsdoeleinden — D-sluitingen en harpsluitingen — Kwaliteitsklasse 6 — Veiligheid	8.9.2009		
CEN	EN 13898:2003+A1:2009 Gereedschapsmachines — Veiligheid — Zaagmachines voor metaal	8.9.2009		
CEN	EN 13951:2003+A1:2008 Vloeistofpompen — Veiligheidseisen — Materiaal voor landbouw en voeding — Pompen — Ontwerpregels voor de waarborging van hygiëne in gebruik	8.9.2009		
CEN	EN 13985:2003+A1:2009 Gereedschapsmachines — Veiligheid — Guillotinescharen	8.9.2009		
CEN	EN 14010:2003+A1:2009 Veiligheid van machines — Mechanisch aangedreven parkeer-inrichtingen voor motorvoertuigen — Veiligheids- en EMC-eisen voor ontwerp, vervaardiging, opstelling en inbedrijfstelling	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 14017:2005+A2:2009 Landbouw- en bosbouwmachines — Strooiers voor vaste kunstmeststoffen — Veiligheid	Dit is de eerste bekendmaking	EN 14017:2005+A1:2008 Noot 2.1	31.1.2010
CEN	EN 14018:2005+A1:2009 Landbouw- en bosbouwmachines — Zaaimachines — Veiligheid	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 14043:2005+A1:2009 Hoogwerkers voor brandweergebruik — Autoladders met gecombineerde bewegingen — Veiligheids- en prestatie-eisen en beproevingsmethoden	8.9.2009		
CEN	EN 14044:2005+A1:2009 Hoogwerkers voor brandweergebruik — Autoladders met sequentiële bewegingen — Veiligheids-, prestatie-eisen en beproevingsmethoden	8.9.2009		
CEN	EN 14070:2003+A1:2009 Veiligheid van gereedschapsmachines — Transfermachines en machines voor speciale doeleinden	8.9.2009		
CEN	EN ISO 14121-1:2007 Veiligheid van machines — Risicobeoordeling — Deel 1: Principes (ISO 14121-1:2007)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 14159:2008 Machineveiligheid — Hygiëne-eisen voor het ontwerpen van machines (ISO 14159:2002)	8.9.2009		
CEN	EN 14238:2004+A1:2009 Hijskranen — Met de hand bestuurde lastmanipulators	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN ISO 14314:2009 Zuigermotoren met inwendige verbranding — Repeteerstart-inrichting — Algemene veiligheidseisen (ISO 14314:2004)	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 14439:2006+A2:2009 Hijskranen — Veiligheid — Torenkranen	8.9.2009		

Europese normalisatie-instelling ⁽¹⁾	Referentienummer en titel van de norm (en referentie document)	Eerste bekendmaking PB	Referentienummer van de vervangen norm	Datum waarop het vermoeden van overeenstemming ten aanzien van de vervangen norm vervalt Noot 1
CEN	EN 14462:2005+A1:2009 Apparatuur voor oppervlaktebehandeling — Geluidbeproevingscode voor apparatuur voor oppervlaktebehandeling inclusief bijkomende apparatuur voor handling — Nauwkeurigheid graad 2 en 3	8.9.2009		
CEN	EN 14466:2005+A1:2008 Brandweerpompen — Draagbare pompen — Veiligheid en prestatie-eisen, beproevingen	8.9.2009		
CEN	EN 14492-1:2006+A1:2009 Hijskranen — Lieren en takels met motoraandrijving — Deel 1: Lieren met motoraandrijving	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 14492-2:2006+A1:2009 Hijskranen — Lieren en takels met motoraandrijving — Deel 2: Takels met motoraandrijving	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 14502-2:2005+A1:2008 Hijskranen — Uitrusting voor het hijsen van personen — Deel 2: Hefbare bedieningsplaatsen	8.9.2009		
CEN	EN 14677:2008 Veiligheid van machines — Secundaire staalverwerking — Machines en uitrusting voor de behandeling van vloeibaar staal	8.9.2009		
CEN	EN 14710-1:2005+A2:2008 Brandweerpompen — Centrifugaalpompen zonder ontluuchtingsinrichting — Deel 1: Classificatie, algemene en veiligheidseisen	8.9.2009		
CEN	EN 14710-2:2005+A2:2008 Brandweerpompen — Centrifugaalpompen zonder ontluuchtingsinrichting — Deel 2: Verificatie van algemene en veiligheidseisen	8.9.2009		
CEN	EN ISO 14738:2008 Veiligheid van machines — Antropometrische eisen voor het ontwerp van werkplekken bij machines	8.9.2009		
CEN	EN 14753:2007 Veiligheid van machines — Veiligheidseisen voor machine en materieel voor het continu gieten van staal	8.9.2009		
CEN	EN 14861:2004+A1:2009 Bosbouwmachines — Zelfrijdende machines — Veiligheidseisen	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 14886:2008 Machines voor kunststoffen en rubber — Snijmachines voor schuimblokken — Veiligheidseisen	8.9.2009		
CEN	EN 14910:2007+A1:2009 Tuingereedschap — Handgeleide maaiers aangedreven door een verbrandingsmotor — Veiligheid	8.9.2009		
CEN	EN 14930:2007+A1:2009 Landbouw- en bosbouwmachines en tuingereedschap — Lopend bediende en met de hand geleide machines — Bepaling van de toegankelijkheid van verhitte oppervlakken	8.9.2009		

Europese normalisatie-instelling ⁽¹⁾	Referentienummer en titel van de norm (en referentie document)	Eerste bekendmaking PB	Referentienummer van de vervangen norm	Datum waarop het vermoeden van overeenstemming ten aanzien van de vervangen norm vervalt Noot 1
CEN	EN 14958:2006+A1:2009 Machines voor voedselbereiding — Machines voor het malen en bewerken van meel en griesmeel — Veiligheid en hygiëne-eisen	8.9.2009		
CEN	EN 14973:2006+A1:2008 Transportbanden voor gebruik in ondergrondse installaties — Veiligheidseisen voor elektriciteit en brandbaarheid	8.9.2009		
CEN	EN ISO 14982:2009 Land- en bosbouwmachines — Elektromagnetische compatibiliteit — Beproevingmethoden en aanvaardingscriteria (ISO 14982:1998)	8.9.2009		
CEN	EN 15000:2008 Veiligheid van gemotoriseerde transportwerktuigen — Gemotoriseerde heftrucks met een variabele reikwijdte — Specificatie, prestatie- en beproevingseisen voor lastmomentaanwijzers en lastmomentbegrenzers in langsrichting	8.9.2009		
CEN	EN 15027:2007+A1:2009 Verplaatsbare zaagwand en kabelzaaguitrusting voor werkplaats — Veiligheid	8.9.2009		
CEN	EN 15056:2006+A1:2009 Hijskranen — Eisen voor containerspreaders	8.9.2009		
CEN	EN 15059:2009 Sneeuwruimers — Veiligheidseisen	8.9.2009		
CEN	EN 15061:2007+A1:2008 Veiligheid van machines — Veiligheidseisen voor de machinale verwerking van platen met aan elkaar gekoppelde machines	8.9.2009		
CEN	EN 15067:2007 Machines voor kunststoffen en rubber — Veiligheidseisen voor folieverwerkingsmachines voor tassen en zakken — Veiligheidseisen	8.9.2009		
CEN	EN 15093:2008 Veiligheid van machines — Veiligheidseisen voor warmeplaatwals-tuigen	8.9.2009		
CEN	EN 15094:2008 Veiligheid van machines — Veiligheidseisen voor koudeplaatwals-tuigen	8.9.2009		
CEN	EN 15095:2007+A1:2008 Aangedreven mobiele stellingen — carrouselinstallaties en opslag-liften — Veiligheidseisen	8.9.2009		
CEN	EN 15162:2008 Machines en installaties voor het winnen en bewerken van natuursteen — Veiligheidseisen voor gereedschapszagen	8.9.2009		
CEN	EN 15163:2008 Machines en installaties voor het gebruik en bewerken van natuursteen — Veiligheid — Eisen voor diamantdraadzagen	8.9.2009		
CEN	EN 15164:2008 Machines en installaties voor het winnen en bewerken van natuursteen — Veiligheid — Eisen voor ketting- en riemzagen	8.9.2009		

Europese normalisatie-instelling ⁽¹⁾	Referentienummer en titel van de norm (en referentie document)	Eerste bekendmaking PB	Referentienummer van de vervangen norm	Datum waarop het vermoeden van overeenstemming ten aanzien van de vervangen norm vervalt Noot 1
CEN	EN 15166:2008 Machines voor voedselbereiding — Machines voor het automatisch splitsen van de achterzijde van karkassen — Eisen voor veiligheid en hygiëne	8.9.2009		
CEN	EN 15268:2008 Tankstations — Veiligheidseisen voor de constructie en prestatie van pompinstallaties	8.9.2009		
CEN	EN ISO 15536-1:2008 Ergonomie — Computermensfiguren en lichaamssjablonen — Deel 1: Algemene eisen (ISO 15536-1:2005)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 15744:2008 Niet-elektrische aangedreven handgereedschap — Geluidmeetmethode — Praktijkmethode (klasse 2) (ISO 15744:2002)	8.9.2009		
CEN	EN 15811:2009 Landbouwmachines — Bescherming van aangedreven draaiende delen — Beschermopening met gereedschap	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN ISO 19432:2008 Machines en apparatuur voor de bouw — Draagbare, met de hand geleide afkortslijpmachine aangedreven door een zuigermotor met inwendige verbranding — Veiligheidseisen en beproeven (ISO 19432:2006)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 20361:2009 Vloeistofpompen en pompeenheden — Geluidbeproevingcode — Nauwkeurigheidsklasse 2 en 3 (ISO 20361:2007)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 20643:2008 Met de hand overgebrachte trillingen van handmatige of met de hand geleide machines — Metingen van trillingen van de grijpvlakken (ISO 20643:2005)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 22867:2008 Draagbare, met de hand geleide bosbouwmachines met inwendige verbrandingsmotor — Trilproef code — Meting van trillingen bij de handvatten	8.9.2009		
CEN	EN ISO 22868:2008 Bosbouwmachines — Geluidsbeproevingcode voor draagbare, met de hand geleide machines met inwendige verbrandingsmotor — Uitvoeringsmethode (klasse 2) (ISO 22868:2005)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 28139:2009 Landbouw- en bosbouwmachines — Nevelapparaten aangedreven door een zuigermotor met inwendige verbranding — Veiligheidseisen (ISO 28139:2009)	Dit is de eerste bekendmaking		
CEN	EN 30326-1:1994 Mechanische trillingen — Laboratorium methode voor de evaluatie van trillingen van de voertuigstoel — Deel 1: Basis eisen (ISO 10326-1:1992)	8.9.2009		
	EN 30326-1:1994/A1:2007	8.9.2009	Noot 3	28.12.2009

Europese normalisatie-instelling (1)	Referentienummer en titel van de norm (en referentie document)	Eerste bekendmaking PB	Referentienummer van de vervangen norm	Datum waarop het vermoeden van overeenstemming ten aanzien van de vervangen norm vervalt Noot 1
Cenelec	EN 60204-32:2008 Veiligheid van machines — Elektrische uitrusting van machines — Deel 32: Eisen voor hef- en hijswerktuigen IEC 60204-32:2008	Dit is de eerste bekendmaking		
Cenelec	EN 60335-2-67:2009 Huishoudelijke en soortgelijke elektrische toestellen — Veiligheid — Deel 2-67: Bijzondere eisen voor vloerbehandelingstoestellen en vloerreinigingstoestellen voor bedrijfsgebruik IEC 60335-2-67:2002 (Gewijzigd) + A1:2005 (Gewijzigd)	Dit is de eerste bekendmaking		
Cenelec	EN 60335-2-68:2009 Huishoudelijke en soortgelijke elektrische toestellen — Veiligheid — Deel 2-68: Bijzondere eisen voor vernevelingsapparatuur voor bedrijfsgebruik IEC 60335-2-68:2002 (Gewijzigd) + A1:2005 (Gewijzigd) + A2:2007 (Gewijzigd)	Dit is de eerste bekendmaking		
Cenelec	EN 60335-2-69:2009 Huishoudelijke en soortgelijke elektrische toestellen — Veiligheid — Deel 2-69: Bijzondere eisen voor stof- en waterzuigers, en hiervoor bestemde aangedreven borstels, voor industrieel- en bedrijfsgebruik IEC 60335-2-69:2002 (Gewijzigd) + A1:2004 (Gewijzigd) + A2:2007 (Gewijzigd)	Dit is de eerste bekendmaking		
Cenelec	EN 60335-2-72:2009 Veiligheid van huishoudelijke en soortgelijke elektrische toestellen — Deel 2-72: Bijzondere eisen voor draagbare vloerbehandelings-toestellen, voor commercieel en industrieel gebruik IEC 60335-2-72:2002 (Gewijzigd) + A1:2005 (Gewijzigd)	Dit is de eerste bekendmaking		
Cenelec	EN 60335-2-79:2009 Huishoudelijke en soortgelijke elektrische toestellen — Veiligheid — Deel 2-79: Bijzondere eisen voor hogedrukreinigers en stoomreinigers voor industrieel en commercieel gebruik IEC 60335-2-79:2002 (Gewijzigd) + A1:2004 (Gewijzigd) + A2:2007 (Gewijzigd)	Dit is de eerste bekendmaking		
Cenelec	EN 60745-1:2009 Handgereedschap met elektrische aandrijving — Veiligheid — Deel 1: Algemene eisen IEC 60745-1:2006 (Gewijzigd)	Dit is de eerste bekendmaking		
Cenelec	EN 60745-2-8:2009 Handgereedschap met motoraandrijving — Veiligheid — Deel 2-8: Speciale eisen voor plaatscharen en knibbelscharen IEC 60745-2-8:2003 (Gewijzigd) + A1:2008	Dit is de eerste bekendmaking		
Cenelec	EN 60745-2-9:2009 Handgereedschap met elektrische aandrijving — Veiligheid — Deel 2-9: Speciale eisen voor tapmachines IEC 60745-2-9:2003 (Gewijzigd) + A1:2008	Dit is de eerste bekendmaking		

Europese normalisatie-instelling ⁽¹⁾	Referentienummer en titel van de norm (en referentie document)	Eerste bekendmaking PB	Referentienummer van de vervangen norm	Datum waarop het vermoeden van overeenstemming ten aanzien van de vervangen norm vervalt Noot 1
Cenelec	EN 60745-2-12:2009 Handgereedschap met elektrische aandrijving — Veiligheid — Deel 2-12: Speciale eisen voor betontrilmachines IEC 60745-2-12:2003 (Gewijzigd) + A1:2008	Dit is de eerste bekendmaking		
Cenelec	EN 60745-2-13:2009 Handgereedschap met motoraandrijving — Veiligheid — Deel 2-13: Speciale eisen voor kettingzagen IEC 60745-2-13:2006 (Gewijzigd)	Dit is de eerste bekendmaking		
Cenelec	EN 60745-2-14:2009 Handgereedschap met elektrische aandrijving — Veiligheid — Deel 2-14: Speciale eisen voor schaafmachines IEC 60745-2-14:2003 (Gewijzigd) + A1:2006 (Gewijzigd)	Dit is de eerste bekendmaking		
Cenelec	EN 60745-2-15:2009 Handgereedschap met elektrische aandrijving — Deel 2-15: Bijzondere eisen voor heggenscharen IEC 60745-2-15:2006 (Gewijzigd)	Dit is de eerste bekendmaking		
Cenelec	EN 60745-2-18:2009 Handgereedschap met elektrische aandrijving — Veiligheid — Deel 2-18: Speciale eisen voor omsnoeringsgereedschap IEC 60745-2-18:2003 (Gewijzigd) + A1:2008	Dit is de eerste bekendmaking		
Cenelec	EN 60745-2-19:2009 Handgereedschap met elektrische aandrijving — Veiligheid — Deel 2-19: Speciale eisen voor voegmachines IEC 60745-2-19:2005 (Gewijzigd)	Dit is de eerste bekendmaking		
Cenelec	EN 60745-2-20:2009 Handgereedschap met elektrische aandrijving — Veiligheid — Deel 2-20: Speciale eisen voor bandzagen IEC 60745-2-20:2003 (Gewijzigd) + A1:2008	Dit is de eerste bekendmaking		
Cenelec	EN 60745-2-21:2009 Handgereedschap met elektrische aandrijving — Veiligheid — Deel 2-21: Speciale eisen voor doorsteekapparaten IEC 60745-2-21:2002 (Gewijzigd)	Dit is de eerste bekendmaking		
Cenelec	EN 61029-1:2009 Veiligheid van verplaatsbaar elektrisch gereedschap met motoraandrijving — Deel 1: Algemene eisen IEC 61029-1:1990 (Gewijzigd)	Dit is de eerste bekendmaking		
Cenelec	EN 61029-2-9:2009 Veiligheid van verplaatsbaar elektrisch gereedschap met motoraandrijving — Deel 2-9: Bijzondere eisen voor verstekzagen IEC 61029-2-9:1995 (Gewijzigd)	Dit is de eerste bekendmaking		
Cenelec	EN 61029-2-11:2009 Veiligheid van verplaatsbaar elektrisch gereedschap met motoraandrijving — Deel 2-11: Bijzondere eisen voor gecombineerde verstek- en werkbankszagen IEC 61029-2-11:2001 (Gewijzigd)	Dit is de eerste bekendmaking		
Cenelec	EN 61310-1:2008 Veiligheid van machines — Signalering, markeringen en bediening — Deel 1: Eisen aan zichtbare, hoorbare en voelbare signalen IEC 61310-1:2007	Dit is de eerste bekendmaking		

Europese normalisatie-instelling ⁽¹⁾	Referentienummer en titel van de norm (en referentie document)	Eerste bekendmaking PB	Referentienummer van de vervangen norm	Datum waarop het vermoeden van overeenstemming ten aanzien van de vervangen norm vervalt Noot 1
Cenelec	EN 61310-2:2008 Veiligheid van machines — Signalering, markeringen en bediening — Deel 2: Eisen aan markeringen IEC 61310-2:2007	Dit is de eerste bekendmaking		
Cenelec	EN 61310-3:2008 Veiligheid van machines — Signalering, markeringen en bediening — Deel 3: Eisen aan de positie en de bediening van bedienings-elementen IEC 61310-3:2007	Dit is de eerste bekendmaking		
Cenelec	EN 61800-5-2:2007 Regelbare elektrische aandrijfsystemen — Deel 5-2: Veiligheidseisen — Functioneel IEC 61800-5-2:2007	Dit is de eerste bekendmaking		

⁽¹⁾ CEN: Marnixlaan 17, 1000 Brussel, België; tel. +32 25500811, fax +32 25500819 (<http://www.cen.eu>);

CENELEC: Marnixlaan 17, 1000 Brussel, België; tel. +32 25196871, fax +32 25196919 (<http://www.cenelec.eu>);

ETSI: 650, route des Lucioles, 06921 Sophia Antipolis, Frankrijk; tel. +33 492944200, fax +33 493654716, (<http://www.etsi.eu>).

Noot 1: In het algemeen is de datum waarop het vermoeden van overeenstemming ten aanzien van de vervangen norm vervalt, de door de Europese normalisatie-instellingen vastgestelde datum van intrekking, maar gebruikers van de norm worden erop gewezen dat dit in bepaalde uitzonderlijke gevallen anders kan zijn.

Noot 2.1: De nieuwe (of gewijzigde) norm heeft dezelfde werkingssfeer als de vervangen norm. Op de aangegeven datum vervalt het ten aanzien van de vervangen norm bestaande vermoeden van overeenstemming met de essentiële eisen van de richtlijn.

Noot 2.2: De nieuwe norm heeft een ruimere werkingssfeer dan de vervangen normen. Op de aangegeven datum vervalt het ten aanzien van de vervangen normen bestaande vermoeden van overeenstemming met de essentiële eisen van de richtlijn.

Noot 2.3: De nieuwe norm heeft een beperktere werkingssfeer dan de vervangen norm. Op de aangegeven datum vervalt het ten aanzien van de (gedeeltelijk) vervangen norm bestaande vermoeden van overeenstemming met de essentiële eisen van de richtlijn voor de producten die binnen de werkingssfeer van de nieuwe norm vallen. Het vermoeden van overeenstemming met de essentiële eisen van de richtlijn voor producten die binnen de werkingssfeer van de (gedeeltelijk) vervangen norm vallen maar niet binnen de werkingssfeer van de nieuwe norm vallen, blijft bestaan.

Noot 3: In het geval van wijzigingsbladen is de norm waarnaar verwezen wordt EN CCCC:YYYY, de voorafgaande wijzigingsbladen, indien die er zijn, en het nieuw genoemde wijzigingsblad. De vervangen norm (kolom 3) bestaat daarom uit EN CCCC:YYYY en de voorafgaande wijzigingsbladen, indien die er zijn, maar zonder het nieuw genoemde wijzigingsblad. Op genoemde datum eindigt het vermoeden van overeenstemming met de essentiële eisen van de richtlijn van de vervangen norm.

WAARSCHUWING:

- Iedere informatie betreffende de beschikbaarheid van de normen kan verkregen worden ofwel bij de Europese normalisatie-instellingen ofwel bij de nationale normalisatie-instellingen waarvan de lijst een bijlage is bij Richtlijn 98/34/EG van het Europees Parlement en de Raad ⁽¹⁾, gewijzigd bij Richtlijn 98/48/EG ⁽²⁾.
- De publicatie van de referenties in het *Publicatieblad van de Europese Unie* houdt niet in dat de normen beschikbaar zijn in alle talen van de Gemeenschap.
- Deze lijst vervangt de vorige lijsten die in het *Publicatieblad van de Europese Unie* gepubliceerd werden. De Commissie zal er zorg voor dragen dat de huidige lijst regelmatig wordt bijgewerkt.
- Meer informatie kunt u vinden op Europa: <http://ec.europa.eu/enterprise/newapproach/standardization/harmstds/>.

⁽¹⁾ PB L 204 van 21.7.1998, blz. 37.

⁽²⁾ PB L 217 van 5.8.1998, blz. 18.

Mededeling van de Commissie in het kader van de uitvoering van Richtlijn 97/23/EG van het Europees Parlement en de Raad van 29 mei 1997 inzake de onderlinge aanpassing van de wetgevingen der lidstaten betreffende drukapparatuur

(voor de EER relevante tekst)

(Bekendmaking van titels en referentienummers van geharmoniseerde normen in het kader van de richtlijn)

(2009/C 309/03)

De volgende lijst bevat verwijzingen naar geharmoniseerde normen voor drukapparatuur en geharmoniseerde ondersteunende normen voor materialen die bij de productie van drukapparatuur worden gebruikt. Bij geharmoniseerde ondersteunende normen voor materialen is het vermoeden van overeenstemming met de essentiële veiligheidseisen beperkt tot technische materiaalgegevens in de norm. Er wordt niet verondersteld dat het materiaal geschikt is voor een specifiek onderdeel van de apparatuur. Bijgevolg moeten de in de materiaalnorm vermelde technische gegevens worden beoordeeld in het licht van de ontwerpvoorschriften van dit specifieke onderdeel van de apparatuur om na te gaan of aan de essentiële veiligheidseisen van de richtlijn drukapparatuur is voldaan.

ENO ⁽¹⁾	Referentienummer en titel van de norm (en referentie document)	Referentie-nummer van de vervangen norm	Datum waarop het vermoeden van overeenstemming ten aanzien van de vervangen norm vervalst Noot 1
CEN	EN 3-8:2006 Draagbare brandblustoestellen — Deel 8: Aanvullende eisen aan EN 3-7 voor de constructie, drukvastheid en mechanische beproe- vingen voor blustoestellen met een maximum toegestane druk gelijk aan of lager dan 30 bar		
	EN 3-8:2006/AC:2007		
CEN	EN 19:2002 Afsluiters voor industrieel gebruik — Het merken van afsluiters van metalen		
CEN	EN 287-1:2004 Het kwalificeren van lassers — Smeltlassen — Deel 1: Staal		
	EN 287-1:2004/A2:2006	Noot 3	Datum verstreken (30.9.2006)
	EN 287-1:2004/AC:2004		
CEN	EN 334:2005+A1:2009 Gasdrukregelaars voor inlaatdrukken tot 100 bar	EN 334:2005 Noot 2.1	Datum verstreken (31.7.2009)
CEN	EN 378-2:2008+A1:2009 Koelsystemen en warmtepompen — Veiligheids- en milieu-eisen — Deel 2: Ontwerp, constructie, beproeven, merken en documentatie	EN 378-2:2008 Noot 2.1	28.12.2009
CEN	EN 473:2008 Niet-destructief onderzoek — Kwalificatie en certificatie van perso- neel voor niet-destructief onderzoek — Algemene principes	EN 473:2000 Noot 2.1	Datum verstreken (31.12.2008)
CEN	EN 593:2009 Industriële kleppen — Metalen vlinderkleppen	EN 593:2004 Noot 2.1	31.12.2009
CEN	EN 676:2003+A2:2008 Automatische ventilatorbranders voor gasvormige brandstoffen		
	EN 676:2003+A2:2008/AC:2008		
CEN	EN 764-5:2002 Drukapparatuur — Deel 5: Controle en inspectiedocumentatie van materialen		

ENO (1)	Referentienummer en titel van de norm (en referentie document)	Referentie-nummer van de vervangen norm	Datum waarop het vermoeden van overeenstemming ten aanzien van de vervangen norm vervalt Noot 1
CEN	EN 764-7:2002 Drukapparatuur — Deel 7: Veiligheidssystemen voor niet aan vlam- belasting blootgestelde drukapparatuur		
	EN 764-7:2002/AC:2006		
CEN	EN 1057:2006 Koper en koperlegeringen — Naadloze koperen buizen voor gas- en waterleidingen in sanitaire en verwarmingstoepassingen		
CEN	EN 1092-1:2007 Flenzen en hun verbindingen — Ronde flenzen voor buizen, afslui- ters, hulpstukken en accessoires, PN-aanduiding — Deel 1: Stalen flenzen		
CEN	EN 1092-3:2003 Flenzen en hun verbindingen — Ronde flenzen voor buizen, afslui- ters, hulpstukken en toebehoren — PN-aanduiding — Deel 3: Flen- zen van koperlegeringen		
	EN 1092-3:2003/AC:2007		
CEN	EN 1092-4:2002 Flenzen en hun verbindingen — Ronde flenzen voor buizen, afslui- ters, hulpstukken en toebehoren — met PN-aanduiding — Deel 4: Flenzen van aluminiumlegeringen		
CEN	EN 1171:2002 Industriële afsluiters — Gietijzeren schuifafsluiters		
CEN	EN 1252-1:1998 Cryogene vaten — Materialen — Deel 1: Eisen aan de taatheid voor temperaturen beneden – 80 °C		
	EN 1252-1:1998/AC:1998		
CEN	EN 1252-2:2001 Cryogene vaten — Materialen — Deel 2: Eisen aan de taatheid voor temperaturen tussen – 80 °C en – 20 °C		
CEN	EN 1349:2000 Regelkleppen voor de procesindustrie		
	EN 1349:2000/AC:2001		
CEN	EN 1562:1997 Gieterijtechniek — Smeedbaar gietijzer		
	EN 1562:1997/A1:2006	Noot 3	Datum verstreken (31.12.2006)
CEN	EN 1563:1997 Gieterijtechniek — Nodulair gietijzer		
	EN 1563:1997/A1:2002	Noot 3	Datum verstreken (30.11.2002)
	EN 1563:1997/A2:2005	Noot 3	Datum verstreken (31.1.2006)
CEN	EN 1564:1997 Gieterijtechniek — Bainitisch nodulair gietijzer		
	EN 1564:1997/A1:2006	Noot 3	Datum verstreken (31.7.2006)
CEN	EN 1591-1:2001+A1:2009 Flenzen en hun verbindingen — Ontwerpregels voor flens- verbindingen met ronde flenzen en pakkingen — Deel 1: Berekeningsmethode	EN 1591-1:2001 Noot 2.1	Datum verstreken (30.9.2009)
CEN	EN 1626:2008 Cryogene vaten — Afsluiters voor cryogeen gebruik	EN 1626:1999 Noot 2.1	Datum verstreken (31.5.2009)

ENO ⁽¹⁾	Referentienummer en titel van de norm (en referentie document)	Referentie-nummer van de vervangen norm	Datum waarop het vermoeden van overeenstemming ten aanzien van de vervangen norm vervalt Noot 1
CEN	EN 1653:1997 Koper en koperlegeringen — Plaat en schijven voor ketels, drukvaten en warmwatervoorraadtoestellen		
CEN	EN 1653:1997/A1:2000	Noot 3	Datum verstreken (28.2.2001)
CEN	EN 1759-3:2003 Flenzen en hun verbindingen — Ronde flenzen voor buizen, afsluiters, hulpstukken en toebehoren, met „class“-aanduiding — Deel 3: Flenzen van koperlegeringen		
CEN	EN 1759-3:2003/AC:2004		
CEN	EN 1759-4:2003 Flenzen en hun verbindingen — Ronde flenzen voor buizen, afsluiters, hulpstukken en toebehoren, met „class“-aanduiding — Deel 4: Flenzen van aluminiumlegeringen		
CEN	EN 1797:2001 Cryogene vaten — Verenigbaarheid van gas en materialen	EN 1797-1:1998 Noot 2.1	Datum verstreken (31.1.2002)
CEN	EN 1866:2005 Verrijdbare blustoestellen		
CEN	EN 1983:2006 Industriële afsluiters — Stalen kogelkranen		
CEN	EN 1984:2000 Industriële afsluiters — Stalen schuifafsluiters		
CEN	EN ISO 4126-1:2004 Veiligheidsvoorzieningen voor bescherming tegen ontoelaatbare overdruk — Deel 1: Veiligheidskleppen (ISO 4126-1:2004)		
CEN	EN ISO 4126-1:2004/AC:2006		
CEN	EN ISO 4126-3:2006 Veiligheidsvoorzieningen voor de bescherming tegen ontoelaatbare overdruk — Deel 3: Combinatie van veiligheidskleppen en breekplaat (ISO 4126-3:2006)		
CEN	EN ISO 4126-4:2004 Veiligheidsvoorzieningen voor bescherming tegen ontoelaatbare overdruk — Deel 4: Pilotgestuurde veiligheidskleppen (ISO 4126-4:2004)		
CEN	EN ISO 4126-5:2004 Veiligheidsvoorzieningen voor bescherming tegen ontoelaatbare overdruk — Deel 5: Gestuurde drukontlastsystemen (CSPRS) (ISO 4126-5:2004)		
CEN	EN ISO 4126-5:2004/AC:2008		
CEN	EN ISO 9606-2:2004 Het kwalificeren van lassers — Smelklassen — Deel 2: Aluminium en aluminiumlegeringen (ISO 9606-2:2004)		
CEN	EN ISO 9606-3:1999 Het kwalificeren van lassers — Smelklassen — Deel 3: Koper en koperlegeringen (ISO 9606-3:1999)		
CEN	EN ISO 9606-4:1999 Het kwalificeren van lassers — Smelklassen — Deel 4: Titaan en titaanlegeringen, zirkonium en zirkoniumlegeringen (ISO 9606-4:1999)		
CEN	EN ISO 9606-5:2000 Het kwalificeren van lassers — Smelklassen — Deel 5 — Titaan en titaanlegeringen, zirkonium en zirkoniumlegeringen (ISO 9606-5:2000)		
CEN	EN 10028-1:2007+A1:2009 Platte producten van staalsoorten voor drukvaten — Deel 1: Algemene eisen	EN 10028-1:2007 Noot 2.1	Datum verstreken (31.10.2009)

ENO ⁽¹⁾	Referentienummer en titel van de norm (en referentie document)	Referentie-nummer van de vervangen norm	Datum waarop het vermoeden van overeenstemming ten aanzien van de vervangen norm vervalt Noot 1
CEN	EN 10028-2:2009 Platte producten gemaakt van staal voor drukvaten — Deel 2: Ongelegerde en gelegerde staalsoorten met gespecificeerde eigenschappen bij hoge temperatuur	EN 10028-2:2003 Noot 2.1	31.12.2009
CEN	EN 10028-3:2009 Platte producten gemaakt van staal voor drukvaten — Deel 3: Lasbaar, fijnkorrelig staal, normaal gegloeid	EN 10028-3:2003 Noot 2.1	31.12.2009
CEN	EN 10028-4:2009 Platte producten van staal voor drukvaten — Deel 4: Nikkelgelegerde staalsoorten met gespecificeerde eigenschappen bij lage temperatuur	EN 10028-4:2003 Noot 2.1	31.12.2009
CEN	EN 10028-5:2009 Platte producten van staal voor drukvaten — Deel 5: Lasbare fijnkorrelige thermomechanisch gewalste staalsoorten	EN 10028-5:2003 Noot 2.1	31.12.2009
CEN	EN 10028-6:2009 Platte producten gemaakt van staal voor drukvaten — Deel 6: Lasbare fijnkorrelige veredelde staalsoorten	EN 10028-6:2003 Noot 2.1	31.12.2009
CEN	EN 10028-7:2007 Platte producten van staal voor drukvaten — Deel 7: Corrosievaste staalsoorten	EN 10028-7:2000 Noot 2.1	Datum verstreken (30.6.2008)
CEN	EN 10204:2004 Producten van metaal; Soorten keuringsdocumenten		
CEN	EN 10213:2007 Gietstaal voor druktoepassingen	EN 10213-3:1995 EN 10213-4:1995 EN 10213-2:1995 EN 10213-1:1995 Noot 2.1	Datum verstreken (31.5.2008)
	EN 10213:2007/AC:2008		
CEN	EN 10216-1:2002 Naadloze stalen buizen voor toepassingen onder druk — Technische leveringsvoorwaarden — Deel 1: Buizen van ongelegerd staal met eigenschappen gespecificeerd bij omgevingstemperatuur		
	EN 10216-1:2002/A1:2004	Noot 3	Datum verstreken (30.9.2004)
CEN	EN 10216-2:2002+A2:2007 Naadloze stalen buizen voor toepassingen onder druk — Technische leveringsvoorwaarden — Deel 2: Buizen van ongelegerd en gelegerd staal met eigenschappen gespecificeerd bij verhoogde temperatuur	EN 10216-2:2002 Noot 2.1	Datum verstreken (29.2.2008)
CEN	EN 10216-3:2002 Naadloze stalen buizen voor toepassingen onder druk — Technische leveringsvoorwaarden — Deel 3: Buizen van gelegerd fijnkorrelig staal		
	EN 10216-3:2002/A1:2004	Noot 3	Datum verstreken (30.9.2004)
CEN	EN 10216-4:2002 Naadloze stalen buizen voor toepassingen onder druk — Technische leveringsvoorwaarden — Deel 4: Buizen van ongelegerd en gelegerd staal met eigenschappen gespecificeerd bij lage temperatuur		
	EN 10216-4:2002/A1:2004	Noot 3	Datum verstreken (30.9.2004)
CEN	EN 10216-5:2004 Naadloze stalen buizen voor toepassingen onder druk — Technische leveringsvoorwaarden — Deel 5: Corrosievaste stalen buizen		
	EN 10216-5:2004/AC:2008		

ENO ⁽¹⁾	Referentienummer en titel van de norm (en referentie document)	Referentie-nummer van de vervangen norm	Datum waarop het vermoeden van overeenstemming ten aanzien van de vervangen norm vervalt Noot 1
CEN	EN 10217-1:2002 Gelaste stalen buizen voor toepassingen onder druk — Technische leveringsvoorwaarden — Deel 1: Buizen van ongelegeerd staal met eigenschappen gespecificeerd bij omgevingstemperatuur		
	EN 10217-1:2002/A1:2005	Noot 3	Datum verstreken (31.7.2005)
CEN	EN 10217-2:2002 Gelaste stalen buizen voor toepassingen onder druk — Technische leveringsvoorwaarden — Deel 2: Elektrisch gelaste buizen van ongelegeerd en gelegeerd staal met eigenschappen gespecificeerd bij verhoogde temperatuur		
	EN 10217-2:2002/A1:2005	Noot 3	Datum verstreken (31.7.2005)
CEN	EN 10217-3:2002 Gelaste stalen buizen voor toepassingen onder druk — Technische leveringsvoorwaarden — Deel 3: Buizen van gelegeerd fijnkorrelig staal		
	EN 10217-3:2002/A1:2005	Noot 3	Datum verstreken (31.7.2005)
CEN	EN 10217-4:2002 Gelaste stalen buizen voor toepassingen onder druk — Technische leveringsvoorwaarden — Deel 4: Elektrisch gelaste buizen van ongelegeerd staal met eigenschappen gespecificeerd bij lage temperatuur		
	EN 10217-4:2002/A1:2005	Noot 3	Datum verstreken (31.7.2005)
CEN	EN 10217-5:2002 Gelaste stalen buizen voor toepassingen onder druk — Technische leveringsvoorwaarden — Deel 5: Onderpoedergelaste buizen van ongelegeerd en gelegeerd staal met eigenschappen gespecificeerd bij verhoogde temperatuur		
	EN 10217-5:2002/A1:2005	Noot 3	Datum verstreken (31.7.2005)
CEN	EN 10217-6:2002 Gelaste stalen buizen voor toepassingen onder druk — Technische leveringsvoorwaarden — Deel 6: Onderpoedergelaste buizen van ongelegeerd staal met eigenschappen gespecificeerd bij lage temperatuur		
	EN 10217-6:2002/A1:2005	Noot 3	Datum verstreken (31.7.2005)
CEN	EN 10217-7:2005 Gelaste stalen buizen voor toepassingen onder druk — Technische leveringsvoorwaarden — Deel 7: Corrosievaste stalen buizen		
CEN	EN 10222-1:1998 Smeedstukken van staal voor drukvaten — Deel 1: Algemene eisen voor vrij smeedwerk		
	EN 10222-1:1998/A1:2002	Noot 3	Datum verstreken (31.10.2002)
CEN	EN 10222-2:1999 Smeedstukken van staal voor drukvaten — Deel 2: Ferritische en martensitische staalsoorten met gespecificeerde eigenschappen bij verhoogde temperatuur		
	EN 10222-2:1999/AC:2000		
CEN	EN 10222-3:1998 Smeedstukken van staal voor drukvaten — Deel 3: Nikkel staal met eigenschappen bij lage temperatuur		

ENO (1)	Referentienummer en titel van de norm (en referentie document)	Referentie-nummer van de vervangen norm	Datum waarop het vermoeden van overeenstemming ten aanzien van de vervangen norm vervalt Noot 1
CEN	EN 10222-4:1998 Smeedstukken van staal voor drukvaten — Deel 4: Lasbaar fijnkorrelig staal met een hoge sterktegrens		
	EN 10222-4:1998/A1:2001	Noot 3	Datum verstreken (31.1.2002)
CEN	EN 10222-5:1999 Smeedstukken van staal voor drukvaten — Deel 5: Martensitische, austenitische en austenitisch-ferritisch corrosievaste staalsoorten		
	EN 10222-5:1999/AC:2000		
CEN	EN 10253-2:2007 Pijpfittings voor lassen; Deel 2: Ongelegeerd staal en staalsoorten van ferritische legeringen met bijzondere beproevingseisen		
CEN	EN 10253-4:2008 Pijpfittings voor lassen — Deel 4: Smeedbaar austenitisch en austenitische-ferritische (duplex) corrosievast staal met specifieke keuringseisen		
	EN 10253-4:2008/AC:2009		
CEN	EN 10269:1999 Staalsoorten en nikkellegeringen voor bevestigingsartikelen met gespecificeerde eigenschappen van verhoogde en/of lage temperaturen		
	EN 10269:1999/A1:2006	Noot 3	Datum verstreken (31.10.2006)
	EN 10269:1999/A1:2006/AC:2008		
CEN	EN 10272:2007 Staven van corrosievaste staalsoorten voor drukvaten	EN 10272:2000 Noot 2.1	Datum verstreken (30.4.2008)
CEN	EN 10273:2007 Warmgewalste lasbare staven van staal voor drukvaten met eigenschappen gespecificeerd bij verhoogde temperatuur	EN 10273:2000 Noot 2.1	Datum verstreken (30.6.2008)
CEN	EN 10305-4:2003 Stalen buizen voor nauwkeurige toepassingen — Technische leveringsvoorwaarden — Deel 4: Naadloze koudgetrokken buizen voor hydraulische en pneumatische toepassingen		
CEN	EN 10305-6:2005 Stalen buizen voor nauwkeurige toepassingen — Technische leveringsvoorwaarden — Deel 6: Gelaste koudgetrokken buizen voor hydraulische en pneumatische toepassingen		
CEN	EN ISO 10931:2005 Kunststofleidingssystemen voor industriële toepassingen — Polyvinylidenefluoride (PVDF) — Specificaties voor onderdelen en het leidingssysteem (ISO 10931:2005)		
CEN	EN 12178:2003 Koelsystemen en warmtepompen — Vloeistofniveaue-indicatoren — Eisen, beproeving en merken		
CEN	EN 12263:1998 Koelsystemen en warmtepompen — Veiligheidsschakelinrichtingen voor drukbegrenzing — Eisen en beproevingen		
CEN	EN 12266-1:2003 Industriële afsluiters — Beproeving van afsluiters — Deel 1: Beproevingen, beproevingsprocedures en acceptatiecriteria waaraan iedere afsluiter moet voldoen		

ENO ⁽¹⁾	Referentienummer en titel van de norm (en referentie document)	Referentie-nummer van de vervangen norm	Datum waarop het vermoeden van overeenstemming ten aanzien van de vervangen norm vervalt Noot 1
CEN	EN 12284:2003 Koelsystemen en warmtepompen — Afsluiters — Eisen, beproevingen en merken		
CEN	EN 12288:2003 Industriële afsluiters — Schuifafsluiters van koperlegeringen		
CEN	EN 12334:2001 Industriële afsluiters — Terugslagkleppen van gietijzer		
	EN 12334:2001/A1:2004	Noot 3	Datum verstreken (28.2.2005)
	EN 12334:2001/AC:2002		
CEN	EN 12392:2000 Aluminium en aluminiumlegeringen — Geknede producten — Bijzondere eisen voor producten bestemd voor de vervaardiging van drukvaten		
CEN	EN 12420:1999 Koper en koperlegeringen — Smeedstukken		
CEN	EN 12434:2000 Cryogene vaten — Slangen voor cryogene toepassing		
	EN 12434:2000/AC:2001		
CEN	EN 12451:1999 Koper en koperlegeringen — Naadloze, ronde buizen voor warmtewisselaars		
CEN	EN 12452:1999 Koper en koperlegeringen — Naadloze, gewalste buizen met ribben voor warmtewisselaars		
CEN	EN 12516-1:2005 Industriële afsluiters — Ontwerpsterkte van de behuizing — Deel 1: Tabellairische methode voor de behuizing van stalen afsluiters		
	EN 12516-1:2005/AC:2007		
CEN	EN 12516-2:2004 Industriële afsluiters — Ontwerpsterkte van de behuizing — Deel 2: Berekeningsmethode voor de behuizing van stalen afsluiters		
CEN	EN 12516-3:2002 Afsluiters — Ontwerpsterkte van de behuizing — Deel 3: Experimentele methode		
	EN 12516-3:2002/AC:2003		
CEN	EN 12516-4:2008 Industriële afsluiters — Ontwerpsterkte van de behuizing — Deel 4: Berekeningsmethode voor industriële afsluiters gefabriceerd in metalen anders dan staal		
CEN	EN 12542:2002 Niet-verplaatsbare, gelaste cilindrische stalen tanks voor LPG met een inhoud niet groter dan 13 m, en voor bovengrondse installaties — Ontwerp en fabricage		
	EN 12542:2002/A1:2004	Noot 3	Datum verstreken (31.5.2005)
CEN	EN 12735-1:2001 Koper en koperlegeringen — Naadloze, ronde buizen voor luchtbehandeling en koeling — Deel 1: Buizen voor leidingsystemen		
	EN 12735-1:2001/A1:2005	Noot 3	Datum verstreken (31.10.2005)

ENO (1)	Referentienummer en titel van de norm (en referentie document)	Referentie-nummer van de vervangen norm	Datum waarop het vermoeden van overeenstemming ten aanzien van de vervangen norm vervalt Noot 1
CEN	EN 12735-2:2001 Koper en koperlegeringen — Naadloze, ronde buizen voor luchtbe- handeling en koeling — Deel 2: Buizen voor apparaten		
	EN 12735-2:2001/A1:2005	Noot 3	Datum verstreken (31.10.2005)
CEN	EN 12778:2002 Kookgerei — Snelkookpannen voor huishoudelijk gebruik		
	EN 12778:2002/A1:2005	Noot 3	Datum verstreken (31.12.2005)
	EN 12778:2002/AC:2003		
CEN	EN 12952-1:2001 Ketels met pijpen en hulpinstallaties — Deel 1: Algemeen		
CEN	EN 12952-2:2001 Ketels met pijpen en hulpinstallaties — Deel 2: Materialen voor onderdelen onder druk voor ketels en hulpstukken		
CEN	EN 12952-3:2001 Ketels met pijpen en hulpinstallaties — Deel 3: Ontwerp en bereke- ning voor drukdelen		
CEN	EN 12952-5:2001 Ketels met pijpen en hulpinstallaties — Deel 5: Verwerking en con- structie van drukdelen van de ketel		
CEN	EN 12952-6:2002 Ketels met pijpen en hulpinstallaties — Deel 6: Keuring tijdens de constructie, documentatie en merken van onderdelen onder druk voor ketels		
CEN	EN 12952-7:2002 Ketels met pijpen en hulpapparatuur — Deel 7: Eisen voor appara- tuur voor de ketel		
CEN	EN 12952-8:2002 Ketels met pijpen en hulpinstallaties — Deel 8: Eisen voor stook- installaties voor vloeibare en gasvormige brandstoffen voor ketels		
CEN	EN 12952-9:2002 Ketels met pijpen en hulpinstallaties — Deel 9: Eisen voor stook- installaties voor verpoederde vaste brandstoffen voor de ketel		
CEN	EN 12952-10:2002 Ketels met pijpen en hulpinstallaties — Deel 10: Eisen voor beveili- ging tegen overdruk		
CEN	EN 12952-11:2007 Ketels met pijpen en hulpinstallaties — Deel 11: Eisen voor begrenzingsinrichtingen voor de ketels en toebehoren		
CEN	EN 12952-14:2004 Ketels met pijpen en hulpinstallaties — Deel 14: Eisen voor rookgas DENOX-systemen met gebruik van vloeibare onder druk staande ammoniak- en ammoniawateroplossing		
CEN	EN 12952-16:2002 Ketels met pijpen en hulpinstallaties — Deel 16: Eisen voor wervelbed- en roosterstookinstallaties voor vaste brandstoffen voor de ketel		
CEN	EN 12953-1:2002 Vlampijpketels — Deel 1: Algemeen		

ENO ⁽¹⁾	Referentienummer en titel van de norm (en referentie document)	Referentie-nummer van de vervangen norm	Datum waarop het vermoeden van overeenstemming ten aanzien van de vervangen norm vervalt Noot 1
CEN	EN 12953-2:2002 Vlampijpketels — Deel 2: Materialen voor druk-delen voor ketels en hulpstukken		
CEN	EN 12953-3:2002 Vlampijpketels — Deel 3: Ontwerp en berekening voor druk- onderdelen		
CEN	EN 12953-4:2002 Vlampijpketels — Deel 4: Vakmanschap en constructie van druk- delen voor ketels		
CEN	EN 12953-5:2002 Vlampijpketels — Deel 5: Inspectie gedurende constructie, docu- mentatie en merken van druk-delen voor ketels		
CEN	EN 12953-6:2002 Vlampijpketels — Deel 6: Eisen voor uitrusting voor de ketels		
CEN	EN 12953-7:2002 Vlampijpketels — Deel 7: Eisen voor stookinstallaties voor vloeibare en gasvormige brandstoffen voor ketels		
CEN	EN 12953-8:2001 Vlampijpketels — Deel 8: Eisen voor beveiligingen tegen overdruk		
	EN 12953-8:2001/AC:2002		
CEN	EN 12953-9:2007 Vlampijpketels — Deel 9: Eisen voor begrenzingsinrichtingen en toebehoren		
CEN	EN 12953-12:2003 Vlampijpketels — Deel 12: Eisen voor roosterstookinstallaties voor vaste brandstoffen voor de ketel		
CEN	EN 13121-1:2003 Bovengrondse tanks en vaten van met glasvezel versterkte kunststof- fen (GVK) — Deel 1: Ruwe materialen — Specifieke voorwaarden en gebruiksvoorwaarden		
CEN	EN 13121-2:2003 Bovengrondse tanks en vaten van met glasvezel versterkte kunststof- fen (GVK) — Deel 2: Samengestelde materialen — Chemische weer- stand		
CEN	EN 13121-3:2008 Met glasvezel versterkte kunststof bovengronds tanks en vaten — Deel 3: Ontwerp en vakmanschap		
CEN	EN 13133:2000 Hardsolderen — Kwalificeren van de soldeerder		
CEN	EN 13134:2000 Hardsolderen — Goedkeuring van de procedure		
CEN	EN 13136:2001 Koelsystemen en warmtepompen — Overdrukbeveiligingen en hun bijbehorende leidingen — Berekeningsmethode		
	EN 13136:2001/A1:2005	Noot 3	Datum verstreken (31.12.2005)
CEN	EN 13175:2003+A2:2007 LPG materieel en toebehoren — Specificaties en beproeving van LPG tankafsluiters en hulpstukken	EN 13175:2003 Noot 2.1	Datum verstreken (30.9.2007)
CEN	EN 13348:2008 Koper en koperlegeringen — Naadloze, ronde koperen buizen voor medische gassen of vacuum	EN 13348:2001 Noot 2.1	Datum verstreken (28.2.2009)
CEN	EN 13371:2001 Cryogene vaten — Koppelingen voor cryogeen gebruik		

ENO (1)	Referentienummer en titel van de norm (en referentie document)	Referentie-nummer van de vervangen norm	Datum waarop het vermoeden van overeenstemming ten aanzien van de vervangen norm vervalt Noot 1
CEN	EN 13397:2001 Industriële afsluiters — Membraanafsluiters gemaakt van metalen		
CEN	EN 13445-1:2009 Niet aan vlambelasting blootgestelde drukvaten — Deel 1: Algemeen	EN 13445-1:2002 Noot 2.1	31.12.2009
CEN	EN 13445-2:2009 Niet aan vlambelasting blootgestelde drukvaten — Deel 2: Materialen	EN 13445-2:2002 Noot 2.1	31.12.2009
CEN	EN 13445-3:2009 Niet aan vlambelasting blootgestelde drukvaten — Deel 3: Ontwerp	EN 13445-3:2002 Noot 2.1	31.12.2009
CEN	EN 13445-4:2009 Niet aan vlambelasting blootgestelde drukvaten — Deel 4: Fabricage	EN 13445-4:2002 Noot 2.1	31.12.2009
CEN	EN 13445-5:2009 Niet aan vlambelasting blootgestelde drukvaten — Deel 5: Keuring en beproeving	EN 13445-5:2002 Noot 2.1	31.12.2009
CEN	EN 13445-6:2009 Niet aan vlambelasting blootgestelde drukvaten — Deel 6: Eisen voor het ontwerp en de fabricage van drukvaten en vatonderdelen gemaakt van nodulair gietijzer	EN 13445-6:2002 Noot 2.1	31.12.2009
CEN	EN 13445-8:2009 Niet aan vlambelasting blootgestelde drukvaten — Deel 8: Aanvullende eisen voor drukvaten van aluminium of aluminiumlegeringen	EN 13445-8:2006 Noot 2.1	31.12.2009
CEN	EN 13458-1:2002 Cryogene vaten — Vacuum geïsoleerde statische vaten — Deel 1: Fundamentele eisen		
CEN	EN 13458-2:2002 Cryogene vaten — Vacuum geïsoleerde statische vaten — Deel 2: Ontwerp, fabricage, inspectie en beproeving		
	EN 13458-2:2002/AC:2006		
CEN	EN 13458-3:2003 Cryogene vaten — Vacuum geïsoleerde statische vaten — Deel 3: Operationele eisen		
	EN 13458-3:2003/A1:2005	Noot 3	Datum verstreken (31.12.2005)
CEN	EN 13480-1:2002 Metalen industriële leidingsystemen — Deel 1: Algemeen		
	EN 13480-1:2002/A1:2005	Noot 3	Datum verstreken (31.12.2005)
	EN 13480-1:2002/A2:2008	Noot 3	Datum verstreken (30.11.2008)
CEN	EN 13480-2:2002 Metalen industriële leidingsystemen — Deel 2: Materialen		
CEN	EN 13480-3:2002 Metalen industriële leidingsystemen — Deel 3: Ontwerp en berekening		
	EN 13480-3:2002/A1:2005	Noot 3	Datum verstreken (28.2.2006)
	EN 13480-3:2002/A2:2006	Noot 3	Datum verstreken (31.5.2007)
	EN 13480-3:2002/A3:2009	Noot 3	Datum verstreken (31.7.2009)
CEN	EN 13480-4:2002 Metalen industriële leidingsystemen — Deel 4: Fabricage en installatie		
CEN	EN 13480-5:2002 Metalen industriële leidingsystemen — Deel 5: Inspectie en beproeven		

ENO ⁽¹⁾	Referentienummer en titel van de norm (en referentie document)	Referentie-nummer van de vervangen norm	Datum waarop het vermoeden van overeenstemming ten aanzien van de vervangen norm vervalt Noot 1
CEN	EN 13480-6:2004 Metalen industriële leidingsystemen — Deel 6: Aanvullende eisen voor ondergrondse pijpleidingen		
	EN 13480-6:2004/A1:2005	Noot 3	Datum verstreken (30.6.2006)
CEN	EN 13480-8:2007 Metalen industriële leidingsystemen — Deel 8: Aanvullende eisen voor leidingen van aluminium en aluminiumlegeringen		
CEN	EN 13611:2007 Veiligheids- en regelinrichtingen voor gasbranders en gasverbruiks- toestellen — Algemene eisen		
CEN	EN 13648-1:2008 Cryogene vaten — Veiligheidsvoorzieningen tegen ontoelaatbare overdruk — Deel 1: Veiligheidskleppen voor cryogeen gebruik	EN 13648-1:2002 Noot 2.1	Datum verstreken (31.5.2009)
CEN	EN 13648-2:2002 Cryogene vaten — Veiligheidsvoorzieningen tegen ontoelaatbare overdruk — Deel 2: Veiligheidsvoorzieningen met een breekplaat voor cryogeen gebruik		
CEN	EN 13648-3:2002 Cryogene vaten — Veiligheidsvoorzieningen voor de bescherming tegen ontoelaatbare overdruk — Deel 3: Bepaling van de benodigde afvoercapaciteit — Maten voor overdrukbeveiligingen		
CEN	EN 13709:2002 Industriële afsluiters — Stalen klepafsluiters en afsluitbare terugslag- kleppen		
CEN	EN 13789:2002 Industriële afsluiters — Gietijzeren klepafsluiters		
CEN	EN 13799:2002 Inhoudsmeters voor LPG-tanks		
CEN	EN 13799:2002/AC:2007		
CEN	EN 13831:2007 Gesloten expansievaten met ingebouwd membraan voor installatie in watersystemen		
CEN	EN 13835:2002 Gieterijtechniek — Austenitisch gietijzer		
CEN	EN 13835:2002/A1:2006	Noot 3	Datum verstreken (31.12.2006)
CEN	EN 13923:2005 Met vezel gewikkelde GVK drukvaten — Materialen, ontwerp, ver- vaardiging en beproeving		
CEN	EN 14071:2004 Drukontlastkleppen voor LPG-tanks — Aanvullende apparatuur		
CEN	EN 14075:2002 Niet-verplaatsbare, gelaste, stalen cilindrische tanks voor LPG met een inhoud niet groter dan 13 m ³ en voor installatie ondergronds — Ontwerp en fabricage		
CEN	EN 14075:2002/A1:2004	Noot 3	Datum verstreken (30.6.2005)
CEN	EN 14129:2004 Drukontlastkleppen voor LPG-tanks		
CEN	EN 14197-1:2003 Cryogene vaten — Niet-verplaatsbare niet-vacuüm geïsoleerde vaten — Deel 1: Basiseisen		

ENO (1)	Referentienummer en titel van de norm (en referentie document)	Referentie-nummer van de vervangen norm	Datum waarop het vermoeden van overeenstemming ten aanzien van de vervangen norm vervalt Noot 1
CEN	EN 14197-2:2003 Cryogene vaten — Niet-verplaatsbare niet-vacuüm geïsoleerde vaten — Deel 2: Ontwerp, fabricage, inspectie en beproeven		
	EN 14197-2:2003/A1:2006	Noot 3	Datum verstreken (28.2.2007)
	EN 14197-2:2003/AC:2006		
CEN	EN 14197-3:2004 Cryogene vaten — Niet-verplaatsbare niet-vacuüm geïsoleerde vaten — Deel 3: Operationele eisen		
	EN 14197-3:2004/A1:2005	Noot 3	Datum verstreken (31.12.2005)
	EN 14197-3:2004/AC:2004		
CEN	EN 14222:2003 Vlampijpketels van corrosievast staal		
CEN	EN 14276-1:2006 Drukapparatuur voor koelsystemen en warmtepompen — Deel 1: Drukvatens — Algemene eisen		
CEN	EN 14276-2:2007 Drukapparatuur voor koelsystemen en warmtepompen — Deel 2: Leidingen — Algemene eisen		
CEN	EN 14341:2006 Industriële afsluiters — Stalen terugslagkleppen		
CEN	EN 14359:2006 Met gas geladen accumulatoren voor hydraulische en pneumatische toepassingen		
CEN	EN 14382:2005+A1:2009 Veiligheidsvoorzieningen voor gasdrukregelstations en —installaties — Gasveiligheidsafsluiters voor inlaatdrukken tot 100 bar	EN 14382:2005 Noot 2.1	Datum verstreken (30.9.2009)
	EN 14382:2005+A1:2009/AC:2009		
CEN	EN 14394:2005+A1:2008 Centrale-verwarmingsketels — Centrale-verwarmingsketels met ventilatorbranders — Nominale belasting tot 10 MW bij temperatu- ren van 110 °C		
CEN	EN 14570:2005 Uitrusting voor bovengrondse en ondergrondse LPG-tanks		
	EN 14570:2005/A1:2006	Noot 3	Datum verstreken (31.8.2006)
CEN	EN 14585-1:2006 Gegolfde metalen slangassemblages voor toepassingen onder druk — Deel 1: Eisen		
CEN	EN 14917:2009 Metalen balgcompensatoren voor drukhoudende apparatuur		
CEN	EN 15001-1:2009 Gasinstallatieleidingen met bedrijfsdrukken groter dan 0,5 bar voor industriële en niet-industriële gasinstallaties — Deel 1: Gedetailleerde functionele eisen voor ontwerp, materialen, constructie, inspectie en beproeving		
CEN	EN ISO 15493:2003 Kunststofleidingssystemen voor industriële toepassingen — ABS, PVC-U en PVC-C — Specificaties voor onderdelen en leiding- systemen — Metrische reeks (ISO 15493:2003)		

ENO ⁽¹⁾	Referentienummer en titel van de norm (en referentie document)	Referentie-nummer van de vervangen norm	Datum waarop het vermoeden van overeenstemming ten aanzien van de vervangen norm vervalt Noot 1
CEN	EN ISO 15494:2003 Kunststofleidingsystemen voor industriële toepassingen — Polybuteen (PB), polyetheen (PE) en polypropreen (PP) — Specificaties voor onderdelen en leidingsystemen — Metrische reeks (ISO 15494:2003)		
CEN	EN ISO 15613:2004 Beschrijven en goedkeuren van lasmethoden voor metalen — Goedkeuring op basis van een lasproef voor aanvang van de productie (ISO 15613:2004)		
CEN	EN ISO 15614-1:2004 Beschrijven en goedkeuren van lasmethoden voor metalen — Lasmethodebeproeving — Deel 1: Boog- en autogeenlassen van staal en booglassen van nikkel en nikkellegeringen (ISO 15614-1:2004)		
	EN ISO 15614-1:2004/A1:2008	Noot 3	Datum verstreken (31.8.2008)
CEN	EN ISO 15614-2:2005 Beschrijven en goedkeuren van lasmethodes voor metalen — Lasmethodebeproeving — Deel 2: Booglassen van aluminium en zijn legeringen (ISO 15614-2:2005)		
	EN ISO 15614-2:2005/AC:2009		
CEN	EN ISO 15614-4:2005 Beschrijven en goedkeuren van lasmethoden voor metalen — Lasmethodebeproeving — Deel 4: Reparatielassen van aluminiumgietstukken (ISO 15614-4:2005)		
	EN ISO 15614-4:2005/AC:2007		
CEN	EN ISO 15614-5:2004 Beschrijven en goedkeuren van lasmethoden voor metalen — Lasmethodebeproeving — Deel 5: Booglassen van titanium, zirkoon en hun legeringen (ISO 15614-5:2004)		
CEN	EN ISO 15614-6:2006 Beschrijven en goedkeuren van lasmethoden voor metalen — Lasmethodebeproeving — Deel 6: Booglassen van koper en zijn legeringen (ISO 15614-6:2006)		
CEN	EN ISO 15614-7:2007 Beschrijven en goedkeuren van lasmethoden voor metalen — Lasmethodebeproeving — Deel 7: Deklaaglassen (ISO 15614-7:2007)		
CEN	EN ISO 15614-8:2002 Beschrijven en goedkeuren van lasmethoden voor metalen — Lasmethodebeproeving — Deel 8: Lassen van pijpen aan pijpplaatverbindingen (ISO 15614-8:2002)		
CEN	EN ISO 15614-11:2002 Beschrijven en goedkeuren van lasmethoden voor metalen — Lasmethodebeproeving — Deel 11: Elektronenbundel- en laserlassen (ISO 15614-11:2002)		
CEN	EN ISO 15620:2000 Lassen — Wrijvingslassen van metalen (ISO 15620:2000)		

ENO ⁽¹⁾	Referentienummer en titel van de norm (en referentie document)	Referentie-nummer van de vervangen norm	Datum waarop het vermoeden van overeenstemming ten aanzien van de vervangen norm vervalt Noot 1
CEN	EN ISO 16135:2006 Industriële afsluiters — Kogelkranen van thermoplastische materialen (ISO 16135:2006)		
CEN	EN ISO 16136:2006 Industriële afsluiters — Vlinderkleppen van thermoplastische materialen (ISO 16136:2006)		
CEN	EN ISO 16137:2006 Industriële afsluiters — Terugslagkleppen van thermoplastische materialen (ISO 16137:2006)		
CEN	EN ISO 16138:2006 Industriële afsluiters — Membraanafsluiters van thermoplastische materialen (ISO 16138:2006)		
CEN	EN ISO 16139:2006 Industriële afsluiters — Schuifafsluiters van thermoplastische materialen (ISO 16139:2006)		
CEN	EN ISO 21787:2006 Industriële afsluiters — Klepafsluiters van thermoplastische materialen (ISO 21787:2006)		

⁽¹⁾ ENO: Europese Normalisatie Organisatie;

CEN: Marnixlaan 17, 1000 Brussel, België; tel. +32 25500811, fax +32 25500819 (<http://www.cen.eu>);

CENELEC: Marnixlaan 17, 1000 Brussel, België; tel. +32 25196871, fax +32 25196919 (<http://www.cenelec.eu>);

ETSI: 650, route des Lucioles, 06921 Sophia Antipolis, Frankrijk; tel. +33 492944200, fax +33 493654716, (<http://www.etsi.eu>).

- Noot 1: In het algemeen is de datum waarop het vermoeden van overeenstemming ten aanzien van de vervangen norm vervalt, de door de Europese normalisatie-instituten vastgestelde datum van intrekking, maar gebruikers van de norm worden erop gewezen dat dit in bepaalde uitzonderlijke gevallen anders kan zijn.
- Noot 2.1: De nieuwe (of gewijzigde) norm heeft dezelfde werkingssfeer als de vervangen norm. Op de aangegeven datum vervalt het ten aanzien van de vervangen norm bestaande vermoeden van overeenstemming met de essentiële eisen van de richtlijn.
- Noot 2.2: De nieuwe norm heeft een ruimere werkingssfeer dan de vervangen normen. Op de aangegeven datum vervalt het ten aanzien van de vervangen normen bestaande vermoeden van overeenstemming met de essentiële eisen van de richtlijn.
- Noot 2.3: De nieuwe norm heeft een beperktere werkingssfeer dan de vervangen norm. Op de aangegeven datum vervalt het ten aanzien van de (gedeeltelijk) vervangen norm bestaande vermoeden van overeenstemming met de essentiële eisen van de richtlijn voor de producten die binnen de werkingssfeer van de nieuwe norm vallen. Het vermoeden van overeenstemming met de essentiële eisen van de richtlijn voor producten die binnen de werkingssfeer van de (gedeeltelijk) vervangen norm vallen maar niet binnen de werkingssfeer van de nieuwe norm vallen, blijft bestaan.
- Noot 3: In het geval van wijzigingsbladen is de norm waarnaar verwezen wordt EN CCCC:YYYY, de voorafgaande wijzigingsbladen, indien die er zijn, en het nieuw genoemde wijzigingsblad. De vervangen norm (kolom 3) bestaat daarom uit EN CCCC:YYYY en de voorafgaande wijzigingsbladen, indien die er zijn, maar zonder het nieuw genoemde wijzigingsblad. Op genoemde datum eindigt het vermoeden van overeenstemming met de essentiële eisen van de richtlijn van de vervangen norm.

WAARSCHUWING:

- Iedere informatie betreffende de beschikbaarheid van de normen kan verkregen worden ofwel bij de Europese normalisatie-instellingen ofwel bij de nationale normalisatie-instellingen waarvan de lijst een bijlage is bij de Richtlijn van het Europees Parlement en de Raad 98/34/EG ⁽¹⁾ gewijzigd door Richtlijn 98/48/EG ⁽²⁾.
- De publicatie van de referenties in het Publicatieblad van de Europese Unie houdt niet in dat de normen beschikbaar zijn in alle talen van de Gemeenschap.
- Deze lijst vervangt de vorige lijsten die in het Publicatieblad van de Europese Unie gepubliceerd werden. De Commissie zal er zorg voor dragen dat de huidige lijst regelmatig wordt bijgewerkt.
- Meer informatie kunt u vinden op Europa: <http://ec.europa.eu/enterprise/newapproach/standardization/harmstds/>.

⁽¹⁾ PB L 204 van 21.7.1998, blz. 37.

⁽²⁾ PB L 217 van 5.8.1998, blz. 18.

Abonnementsprijzen 2009 (excl. btw, incl. verzendkosten voor normale verzending)

<i>Publicatieblad van de Europese Unie</i> , L- en C-serie, uitsluitend papieren versie	22 officiële talen van de Europese Unie	1 000 EUR per jaar (*)
<i>Publicatieblad van de Europese Unie</i> , L- en C-serie, uitsluitend papieren versie	22 officiële talen van de Europese Unie	100 EUR per maand (*)
<i>Publicatieblad van de Europese Unie</i> , L- en C-serie, papieren versie + cd-rom (jaarlijks)	22 officiële talen van de Europese Unie	1 200 EUR per jaar
<i>Publicatieblad van de Europese Unie</i> , L-serie, uitsluitend papieren versie	22 officiële talen van de Europese Unie	700 EUR per jaar
<i>Publicatieblad van de Europese Unie</i> , L-serie, uitsluitend papieren versie	22 officiële talen van de Europese Unie	70 EUR per maand
<i>Publicatieblad van de Europese Unie</i> , C-serie, uitsluitend papieren versie	22 officiële talen van de Europese Unie	400 EUR per jaar
<i>Publicatieblad van de Europese Unie</i> , C-serie, uitsluitend papieren versie	22 officiële talen van de Europese Unie	40 EUR per maand
<i>Publicatieblad van de Europese Unie</i> , L- en C-serie, cd-rom (maandelijks) (cumulatief)	22 officiële talen van de Europese Unie	500 EUR per jaar
<i>Supplement op het Publicatieblad van de Europese Unie</i> (S-serie: Overheidsopdrachten en aanbestedingen), cd-rom, verschijnt twee keer per week	Meertalig: 23 officiële talen van de Europese Unie	360 EUR per jaar (= 30 EUR per maand)
<i>Publicatieblad van de Europese Unie</i> , C-serie „Vergelijkende onderzoeken”	Taal (talen) van het (de) vergelijkende onderzoek(en)	50 EUR per jaar

(*) Verkoop van losse nummers: 1/m 32 bladzijden: 6 EUR
33 t/m 64 bladzijden: 12 EUR
meer dan 64 bladzijden: prijs verschilt per nummer.

Het abonnement op het *Publicatieblad van de Europese Unie*, dat in de officiële talen van de Europese Unie verschijnt, is verkrijgbaar in 22 verschillende taalversies. Het abonnement omvat de L-serie (Wetgeving) en de C-serie (Mededelingen en bekendmakingen).

Ieder abonnement geldt slechts voor één enkele taalversie.

Overeenkomstig Verordening (EG) nr. 920/2005 van de Raad, bekendgemaakt in *Publicatieblad L 156* van 18 juni 2005, waarin is bepaald dat de instellingen van de Europese Unie tijdelijk niet verplicht zijn om alle rechtsbesluiten in het lers te redigeren en in die taal bekend te maken, worden de in het lers opgestelde nummers van het *Publicatieblad* apart verkocht.

Het abonnement op het *Supplement op het Publicatieblad van de Europese Unie* (S-serie: Overheidsopdrachten en aanbestedingen) omvat alle 23 officiële taalversies op één meertalige cd-rom.

Op verzoek kunnen de abonnees op het *Publicatieblad van de Europese Unie* eveneens de verschillende bijlagen van het *Publicatieblad* ontvangen. De abonnees worden op de hoogte gebracht van het verschijnen van bijlagen door middel van een „Bericht aan de lezer” in het *Publicatieblad van de Europese Unie*.

Verkoop en abonnementen

Niet-kosteloze publicaties uitgegeven door het Bureau voor publicaties zijn verkrijgbaar bij onze verkoopkantoren. Een lijst met verkoopkantoren is te vinden op het volgende internetadres:

http://publications.europa.eu/others/agents/index_nl.htm

Via EUR-Lex (<http://eur-lex.europa.eu>) heeft u direct en gratis toegang tot het recht van de Europese Unie. Op deze website kunt u het *Publicatieblad van de Europese Unie* raadplegen. U vindt er eveneens de verdragen, de wetgeving, de jurisprudentie en de voorbereidende wetgevende besluiten.

Meer informatie over de Europese Unie is te vinden op de volgende website: <http://europa.eu>



Bureau voor publicaties van de Europese Unie
2985 Luxemburg
LUXEMBURG

NL